

LexisNexis®

DECISION

TRUST®

エンパワーメント



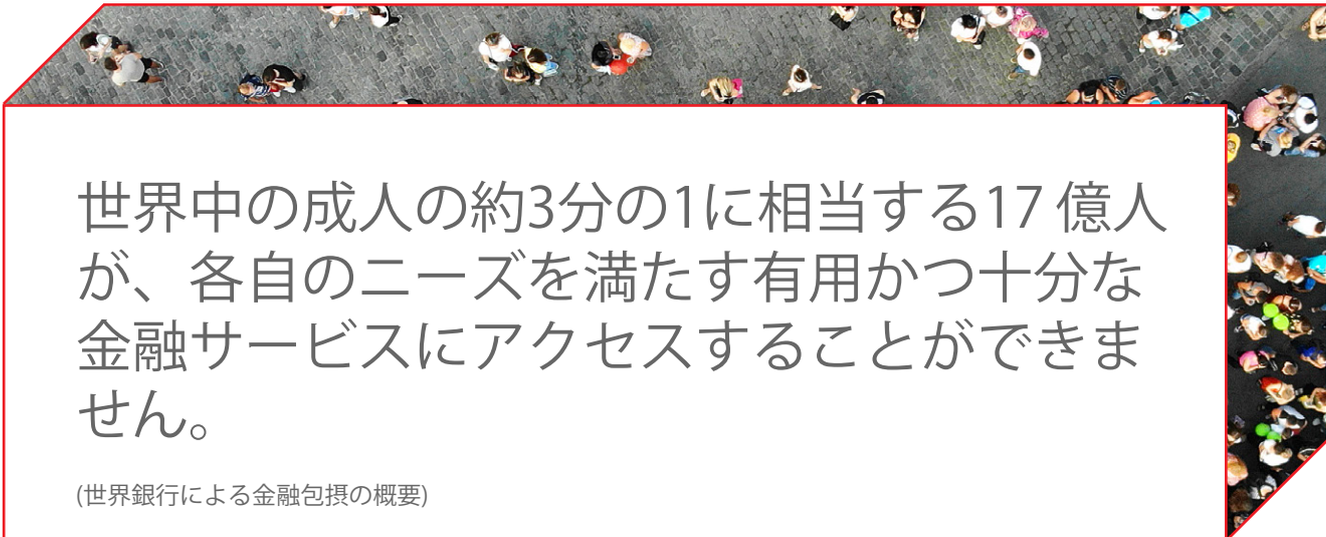
より賢明な
意思決定

LexisNexis Decision Trust は、新規顧客の信用審査の向上と不正な申請の減少を同時に実現し、御社のポートフォリオの成長をお手伝いします。



弊社の LexisNexis® Digital Identity Network® のグローバルデータベースから得られるデータを活用し、自動的に不正な申請を特定します。

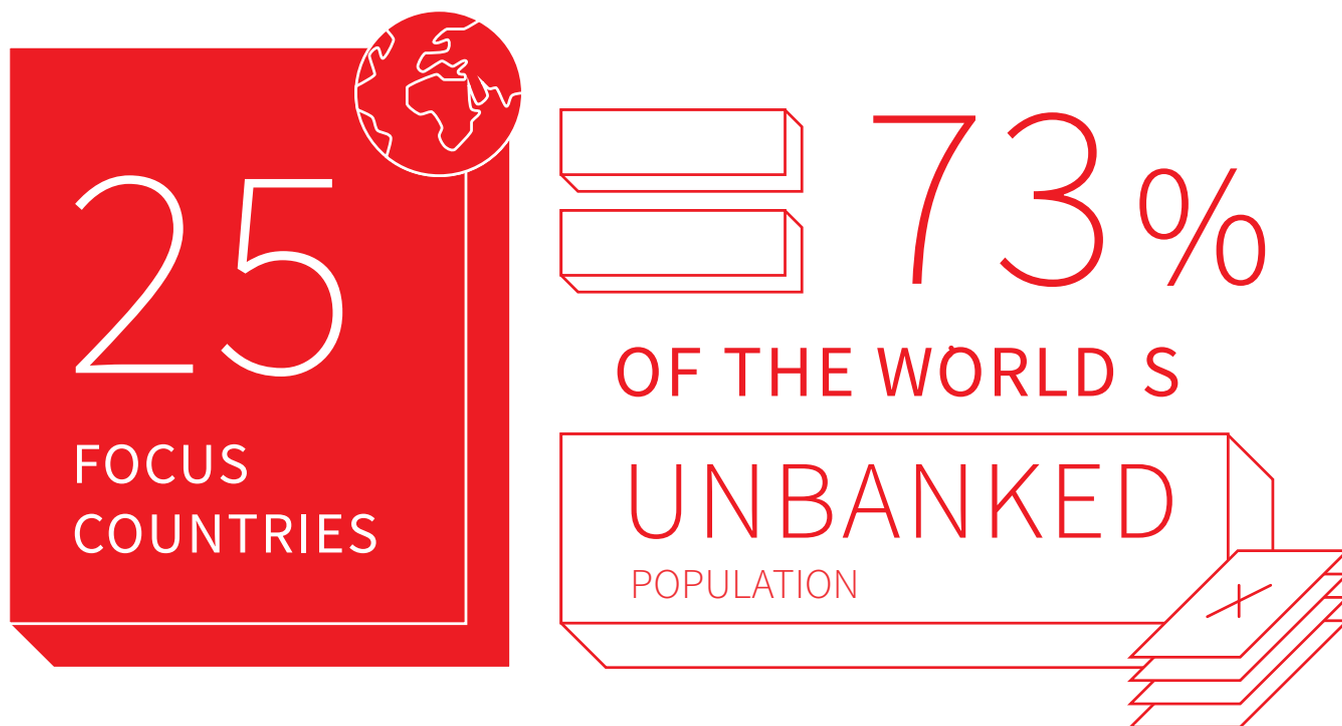




世界中の成人の約3分の1に相当する17億人が、各自のニーズを満たす有用かつ十分な金融サービスにアクセスすることができません。

(世界銀行による金融包摂の概要)

現代においても、世界人口の30%以上が銀行口座を持たず、正式な金融システムから排除されています。このような人々は、支払いの送金や受け取り、貯金、経済生活の管理を行うことができません。そのため、保険、教育、電気通信などの基本的なサービスにアクセスすることができず、デジタル経済に参画し、金融発展に貢献することができなくなっています。



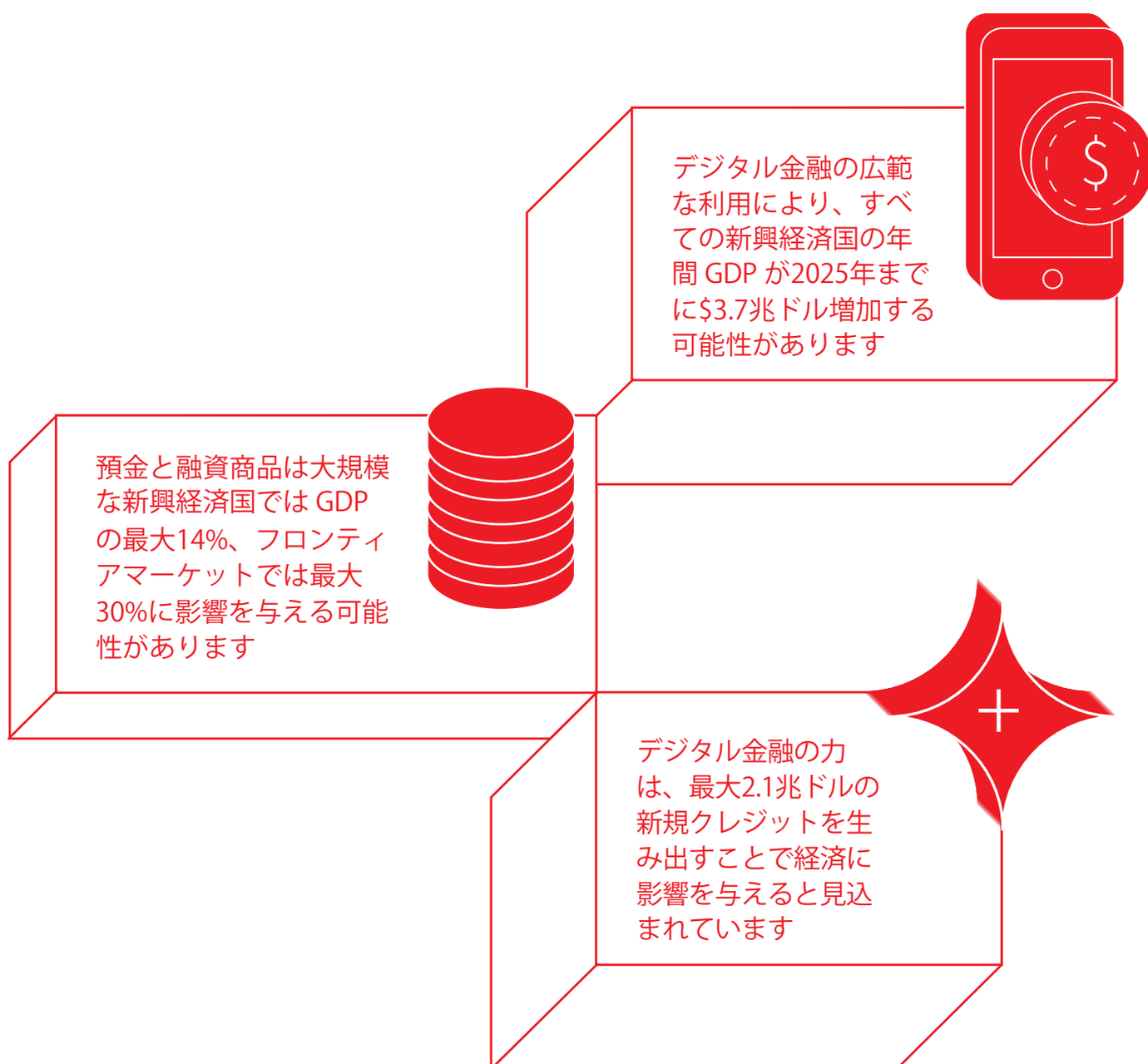
<https://www.mckinsey.com/-/media/mckinsey/featured%20insights/Employment%20and%20Growth/How%20digital%20finance%20could%20boost%20growth%20in%20emerging%20economies/MGI-Digital-Finance-For-All-Executive-summary-September-2016.ashx>

<https://www.worldbank.org/en/topic/financialinclusion/overview#1>
Global Findex, IMF Financial Access Survey

また、金融排除は中小企業にも影響を及ぼします。新興市場における2億社以上の零細・中小企業 (MSME) は金融サービスを利用できないために、自社の成長と地域経済の発展の機会を奪われています。

デジタル金融は個人と MSME に対して推定2.1兆ドルの新たなサービスを生み出し、信用履歴の無い企業の成長を後押しする可能性があります。

発展途上社会において 大きな影響力を持つ デジタル金融



<https://www.worldbank.org/en/topic/financialinclusion/brief/achieving-universal-financial-access-by-2020>

<https://www.mckinsey.com/~media/mckinsey/featured%20insights/Employment%20and%20Growth/How%20digital%20finance%20could%20boost%20growth%20in%20emerging%20economies/MGI-Digital-Finance-For-All-Executive-summary-September-2016.ashx#:~:text=Overall%2C%20we%20calculate%20that%20widespread,business%2Das%20usual%20scenario.>

2011年以降の金融包摂の向上に向けての動きにより、世界中の12億人の成人が預金口座を持つようになりましたが、預金口座だけではクレジットへのアクセスの向上にはつながりませんでした。



持続可能なクレジットへのアクセス向上に向けての数十年にわたる世界的な取り組みにもかかわらず、これまでの結果は不十分なものでした。

しかしながら、近年のインターネット使用の急増とビッグデータ分析の流れにより、大規模な金融包摂が現実のものとなってきています。



デジタルプラットフォーム上で新規顧客を獲得し、商品、サービス、製品、体験を提供してこれらの顧客をデジタル経済に取り込もうとしている企業にとっては、大きな弾みになっています。

しかしながら、新規顧客の申請承認には課題が伴います。近年デジタル経済に移行したばかりの新規顧客は、信用履歴が乏しいため、企業にとっては申請承認に高いリスクが伴います。



安全に承認率を向上させるためには、しっかりと信用審査プロセスを設けることが求められますが、ユーザーエクスペリエンスを阻害するフリクションをもたらす可能性があり、両者のバランスを適切に取る必要があります。

LexisNexis® Decision Trust で、
不正のコストを削減し、
顧客基盤を拡大しましょう。



不完全なデータを使用した場合、新規の申請が不正利用か否かの判断を確実に行うことが難しくなります。その結果、潜在的な優良顧客を不必要に排除する可能性があります。これは、新規顧客と収益の損失につながり、またビジネス全体のコスト増の原因となります。

このことは社会と企業の両方に経済的な悪影響を及ぼす可能性があります。しかし、不正リスクをコントロールせずにより多くの融資を提供すれば、ビジネスを大きなリスクにさらすこととなります。同時に、承認率を上げることはビジネスの成長のための必須条件です。LexisNexis® Decision Trust はこれまで活用できていなかったデータのインサイト提供します。

LexisNexis® Decision Trust
は、「新規顧客の獲得」と
「融資申請の承認をより多
角的な情報に基づき行うこ
と」をサポートし、安全な
金融包摂の実現とビジネス
の成長をお手伝いします。



LexisNexis® Decision Trust は、グローバ
ルインテリジェンスを活用して、新規顧
客の獲得と融資申請の承認を多角的な情
報に基づき行うことをサポートし、安全
な金融包摂の実現への取り組みをお手伝
いします。

新興国では多くの人は信用調査機関に十分な信用履歴
がありません。当社のソリューションでは、ローン申
請の不正について確信を持って評価するために必要な
インサイトを提供します。これにより金融機関は、以
前は情報の欠如のために却下した正当なローン申請を
承認すると同時に、より多くの不正な申請を謝絶する
ことができます。

当社のデジタル消費者の行動に関するインサイトによ
り、新たな市場セグメントを開拓するとともに、リスク
エクスポージャーを管理することができます。

LexisNexis® Decision Trust はグローバルなアイデンティ
ティ・ネットワークからの数十億件の取引を活用して、
経済領域全体にわたる消費者行動を示し、リスクスコア
リングモデルに沿ってより自信を持ってローン申請を評
価するための豊富なインサイトを提供します。

また、LexisNexis® Decision Trust により企業は広範な
ソース情報を活用して確実なリスクベースのモデルを構
築することで、顧客のオンライン体験の大幅な向上、利
便性と一貫性の提供、金融包摂の推進を実現すること
ができます。

このローン申請は合法的か？

LOAN REQUEST FORM

氏名: 山田 太郎

Eメール: taro.yamada@email.com

電話番号: 090-1234-5678

住所: 東京都中央区八重洲

職業: 会社員

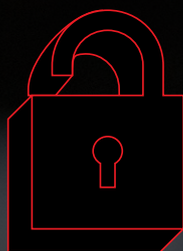
SUBMIT

もしこれらの情報があれば…

- 銀行から不正として報告されたEメール
- 以前は一緒に使われていなかったEメールとデバイス
- 昨日日本にあったデバイスが現在フィリピンにあることを示す位置情報
- 以前当該デバイスにはなかった電話番号
- 2日前に作成されたEメール

LEXISNEXIS® DECISION TRUST

で実現できること：



リスクエクスポージャーを管理しながら新たな市場を開拓

カスタマージャーニーで新規申請の承認を簡素化することで、より多くの顧客を獲得



正確なインサイトを活用することで顧客獲得プロセスを加速化

シンプルかつ自動化されたスコアリング検証システムを使用して正規の申請と疑わしい申請を特定



シンプルな統合によりオンボーディングワークフローを迅速にアップデート



LEXISNEXIS® DECISION TRUST のメリット



1

信頼性: 効果的なプロ
ファイリングとスコア
リング

顧客体験
の向上

潜在顧客に関するほぼリアルタイムのインサイトにより、手作業のデータ入力を減らし、新規開設のスピードと顧客体験を向上させ、コンバージョン率を改善します。

2

3

運用コスト
の削減

マニュアルのレビューの低減、人が関わる追加作業の削減、結果的にオペレーションコストの削減を実現します。

コストと
時間の
最適化

マニュアルのリスク評価レビューの低減は、効果的かつ効率的な口座開設のための重要な要素です。これにより、ヒューマンエラーと意思決定、規制当局者によるレビューとレピュテーションリスク、そして最も重要である顧客体験への悪影響を回避することができます。

4



LexisNexis®

DECISION

TRUST®



詳細についての問い合わせ先:

<https://risk.lexisnexis.co.jp/products/decision-trust>

免責条項:

LexisNexis および Knowledge Burst のロゴは RELX Inc. の登録商標です。Copyright © 2024 LexisNexis Risk Solutions. LexisNexis Risk Solutions について:

LexisNexis® Risk Solutions は、データの力と高度な解析を活用して、企業や政府機関がリスクを軽減し、世界中の人々の利益となるようなよりよい決断するためのインサイトを提供します。当社は保険、金融サービス、ヘルスケア、政府など、幅広い業界にデータとテクノロジーの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都市圏に本社を置き、世界中にオフィスを構える当社は、専門的顧客および法人顧客向けの情報ベースの分析・意思決定ツールのグローバルプロバイダーである RELX (LSE: REL/NYSE: RELX) の一員です。詳細については、www.risk.lexisnexis.com および www.relx.com を参照してください。当社のソリューションは組織の金融犯罪の防止、規制遵守の達成、ビジネス上のリスク軽減、運用効率の向上、および収益の向上を支援しています。

本書はあくまでも参考情報の提供を目的としており、特定された LexisNexis Risk Solutions の製品の機能または特性を保証するものではありません。LexisNexis Risk Solutions は本書が完全である、または本書に瑕疵がないことを表明または保証いたしません。

LexisNexis および Knowledge Burst のロゴは RELX Inc. の登録商標です。その他の製品およびサービスは各企業の商標または登録商標である場合があります。Copyright © 2024 LexisNexis Risk Solutions. All rights reserved. NXR16630-00-0924-JP