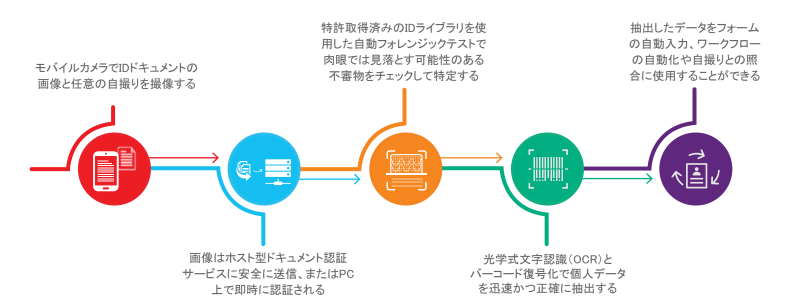
LEXISNEXIS® TrueID® DOCUMENT AUTHENTICATION によりIDドキュメントのフォレンジック分析 を自動化

さらに顧客のアイデンティティ属性の収集を簡素化



## 認証と個人データ抽出の合理化



## IDに関する不正を瞬時に検出



身分証明書の種類や特性に応じた 50以上の異なるテストが実施できる メリットがあります



肉眼では見落とす可能性の あるID上の不審物に一貫し て警告を発します



すべての米国運転免許証を含む 世界中の4,000以上のIDテンプ レートを有する堅牢なグローバル カバレッジにアクセスできます

# 当社の特許取得済みの包括的IDライブラリの 実績あるカバレッジの活用



### 自動分類

画像やパターンを利用して IDの種類と発行者を特定



#### テキストベースのテスト

- ・ MRZテスト: チェックデジッ トおよびフィールドフォー マット
- ・クロスマッチング
- OCR、バーコード、磁気ス トライプおよび RFID
- ・日付チェック: 生年月日、 有効期限および発行日



## 画像ベースのテスト

- カラー/グレースケール対 応:カラーテスト
- ・カード要素間の物理的関係
- ・パターンマッチング/マイク ロプリント
- ・プレゼンス/アブセンス (全光源)
- セキュリティ機能の検証 (ホログラム/パターン)

LexisNexis® Risk Solutionsは、顧客に手間をかける ことなく、貴社のビジネスの保護に注力します

詳細については、 https://risk.lexisnexis.co.jp/corporations-and-non-profits/fraud-and-identity-management にアクセスしてください

