

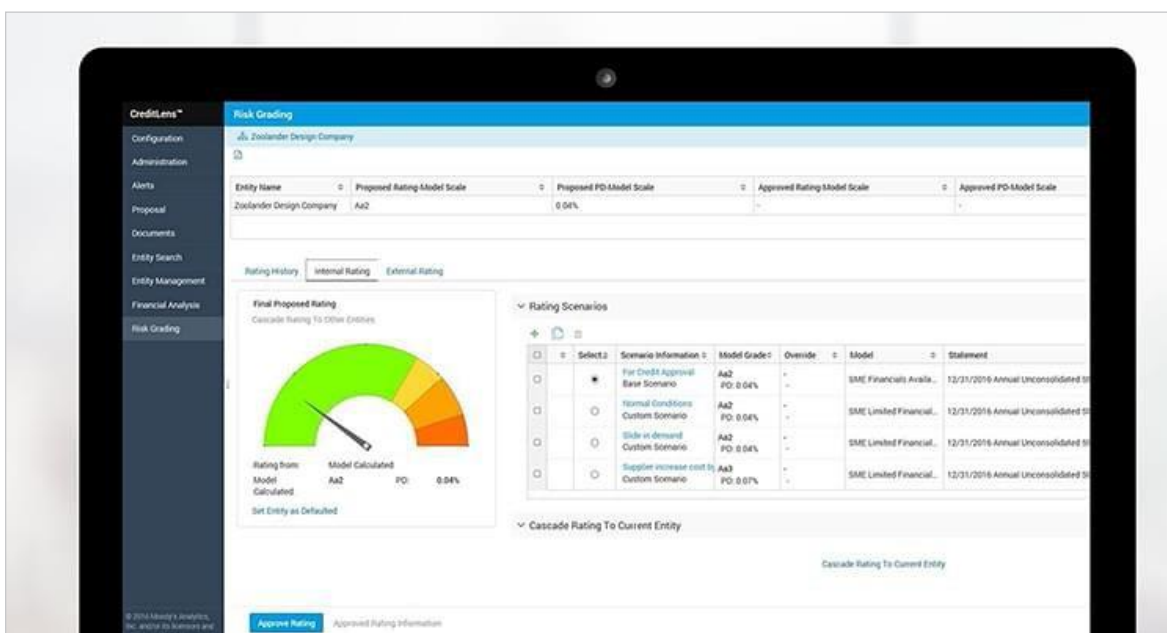


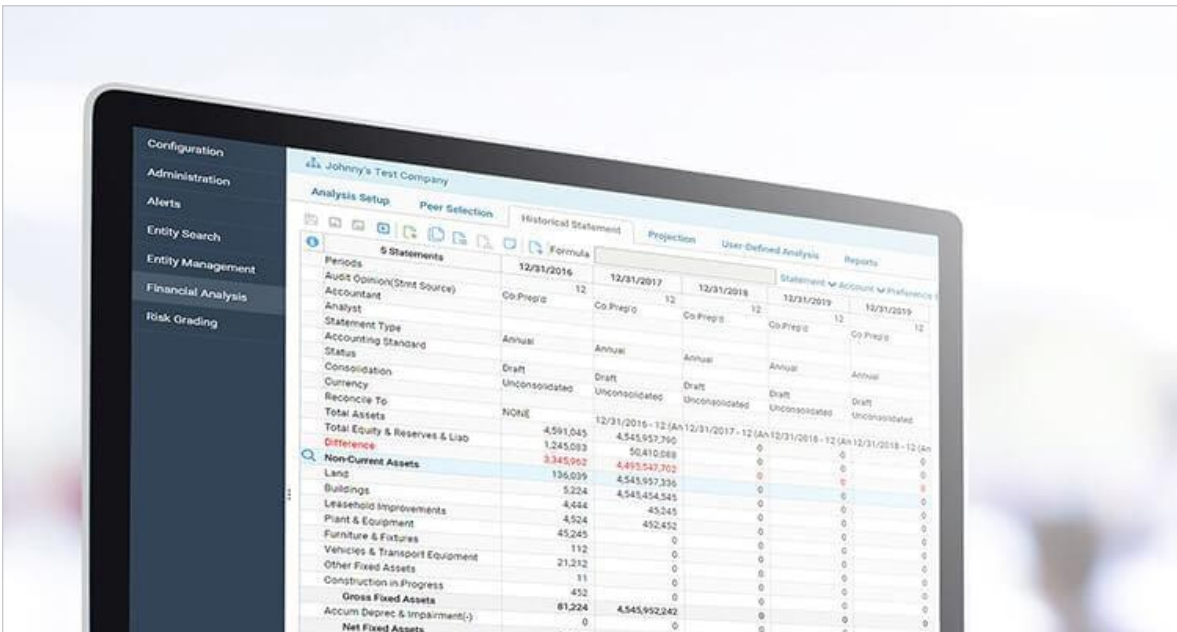
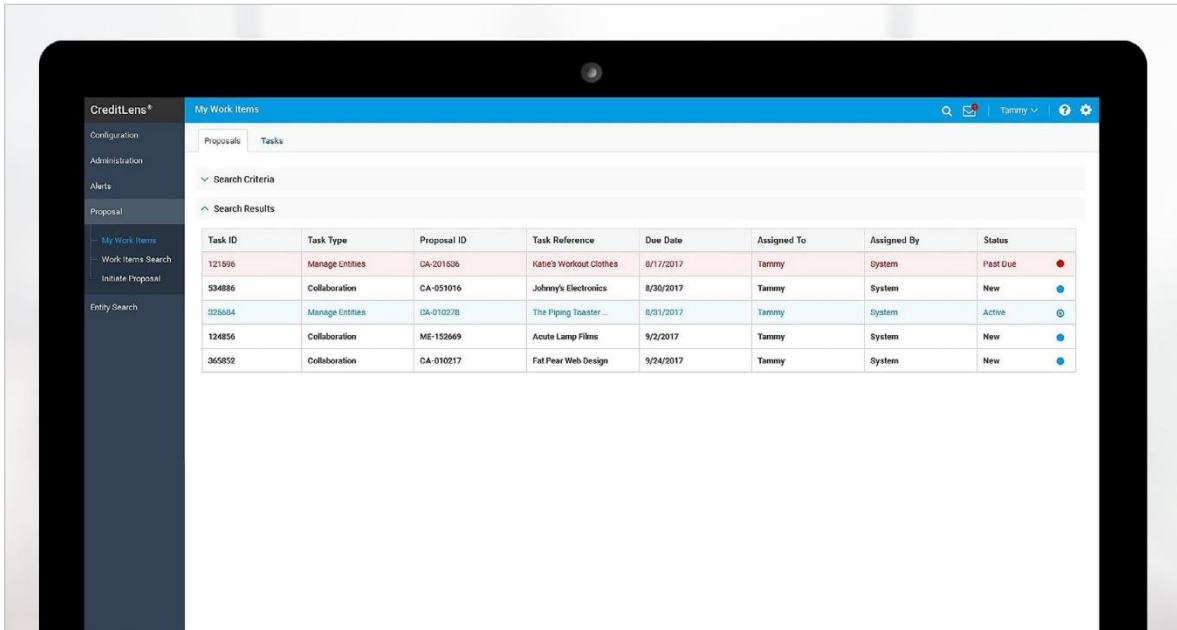
Moody's Analytics CreditLensプラットフォームは、金融機関がより迅速かつ効率的に商業融資の意思決定を行うのに役立ちます。その革新的なテクノロジーにより、財務諸表の自動読み込みや、ポートフォリオの比較とベンチマークといった、高度なリスク評価を可能にします。

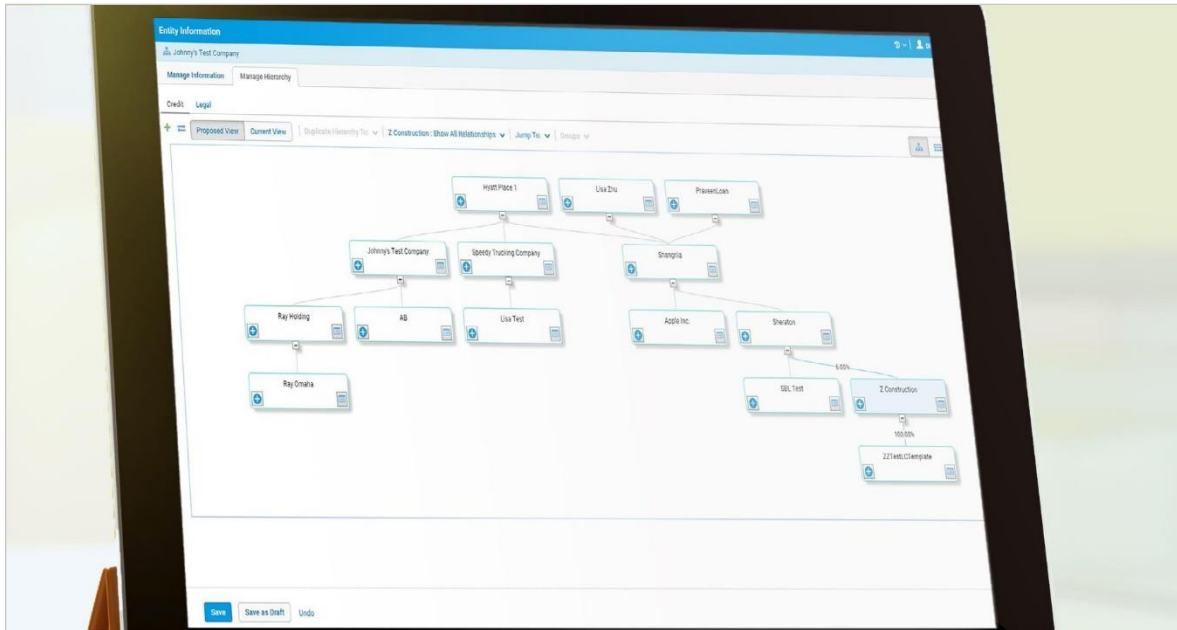
情報に基づく融資決定の迅速化により、プロセスの効率性と収益性の向上

- ▶ デュアル・リスク格付モデルをサポートする強力な財務分析へのアクセスや、お客様のクレジット方針と内部のリスク格付ルールで構成されたモデルの使用
- ▶ CreditLensで作成された関係階層や、お客様のCRMデータベースからインポートされた関係階層を使用してリスクアセスメントを強化し、複数のリスクエンティティ、リレーションシップ、階層モデリングを実行

- » ビジネスルールを活用してエラーを最小限に抑え、データの正確性を高め、お客様の方針に従った信用リスク評価を行うようユーザーを誘導
- » データ監査可能性、案件承認の枠組み、社内外のポリシーを遵守するための融資案件の前提条件やコベナント管理
- » ポートフォリオの収益性、リスク・エクスポージャー、融資申請パイプラインについて、ユーザーがよりよく理解できる統合された直感的なダッシュボード







単一の、ワークフローに対応した与信意思決定プラットフォームで、お客様の与信意思決定プロセスを強力にサポート

- » 財務諸表を簡単にインポートし、業界テンプレートを使用して一貫性のある財務諸表データに構造化
- » 洗練された内部格付モデルの構築、修正、デプロイメント。リスク等級を階層構造を有する複数のエンティティにカスケード
- » R、Python、SaSなどの言語による、業界標準の統計および機械学習モデリングを活用した、リスク格付機能の拡張
- » 業界準拠のBPMNおよびCMMNワークフロー・ツールを使用した、信用承認のためのプロセス管理と、融資ファシリティや関連担保の案件組成プロセス管理
- » 文書アタッチメントのアップロードと管理
- » オンプレミスとクラウドの両方でモジュラー展開をサポートするシンプルでスケーラブルなテクノロジーアーキテクチャ

### 与信判断フレームワークの有効性の最大化

CreditLensは、企業が信用データを収集、分析、保存する方法を簡素化・標準化し、堅固な信用供与と意思決定の枠組みの基礎を築くものです。設定可能性を念頭に設計され、効率性とオートメーションの向上のための現代的で使いやすいインターフェースを提供しています。



## お問い合わせ

ムーディーズ・アナリティックスの受賞歴のある製品  
およびソリューションの詳細については、  
下記のリンクよりお問い合わせください。

[www.moodyanalytics.com/contact-us](http://www.moodyanalytics.com/contact-us)

### お問い合わせ

詳細については、[moodyanalytics.com](http://moodyanalytics.com)をご覧ください。下記にお問い合わせください。

米州  
+1.212.553.1653  
[clientservices@moody.com](mailto:clientservices@moody.com)

欧州・中東・アフリカ  
+44.20.7772.5454  
[clientservices@moody.com](mailto:clientservices@moody.com)

アジア(日本以外)  
+852.3551.3077  
[clientservices@moody.com](mailto:clientservices@moody.com)

日本  
+81.3.5408.4100  
[clientservices.japan@moody.com](mailto:clientservices.japan@moody.com)