

金融業向けn8n+AI自動化戦略提案書
規制対応・リスク管理強化による競争優位性確立

Financial Services Digital Transformation Strategy
🏠 FISC安全対策基準準拠・金融庁規制対応

📊 金融業界向けエグゼクティブサマリー

- 審査時間90%短縮、不正検知精度85%向上による顧客体験革新
- コンプライアンス違反リスク70%削減、監査工数60%効率化
- 年間運用コスト3.5億円削減、新規収益機会2億円創出

ROI

18ヶ月での投資回収実現

Year 1

投資：8,000万円
効果：2,500万円
審査効率化・不正検知

Year 2

追加：3,000万円
効果：7,000万円
全社展開・高度化

Year 3

運用：1,000万円
効果：1.2億円
最適化・新サービス

規制

金融庁規制・FISC基準完全準拠

FISC基準

安全対策基準
システム監査
セキュリティ
可用性確保

AML対策

マネロン防止
疑わしい取引
自動検知
報告自動化

個人情報

GDPR対応
データ保護
同意管理
削除権対応

KYC/CDD

顧客確認
継続監視
リスク評価
更新自動化

Risk

3線防御モデル対応



信用リスク

与信審査自動化・デフォルト予測



操作リスク

プロセス標準化・ヒューマンエラー削減



市場リスク

リアルタイム監視・アラート自動化



流動性リスク

資金繰り予測・最適化



金融業界特化KPI

審査時間

90%

短縮

3日→3時間

不正検知

85%

精度向上

誤検知50%削減

コンプライアンス

70%

違反削減

監査工数60%減

顧客満足

NPS

+25pt

迅速対応



金融業界実装優先順位

Phase 1: コンプライアンス基盤（規制対応・監査証跡）

Phase 2: リスク管理高度化（不正検知・与信審査）

Phase 3: 顧客体験向上（デジタル化・パーソナライゼーション）



金融DX推進の決断時期

規制強化・競争激化の今こそ、自動化による差別化を

Financial Services Automation Strategy - Customized Framework