

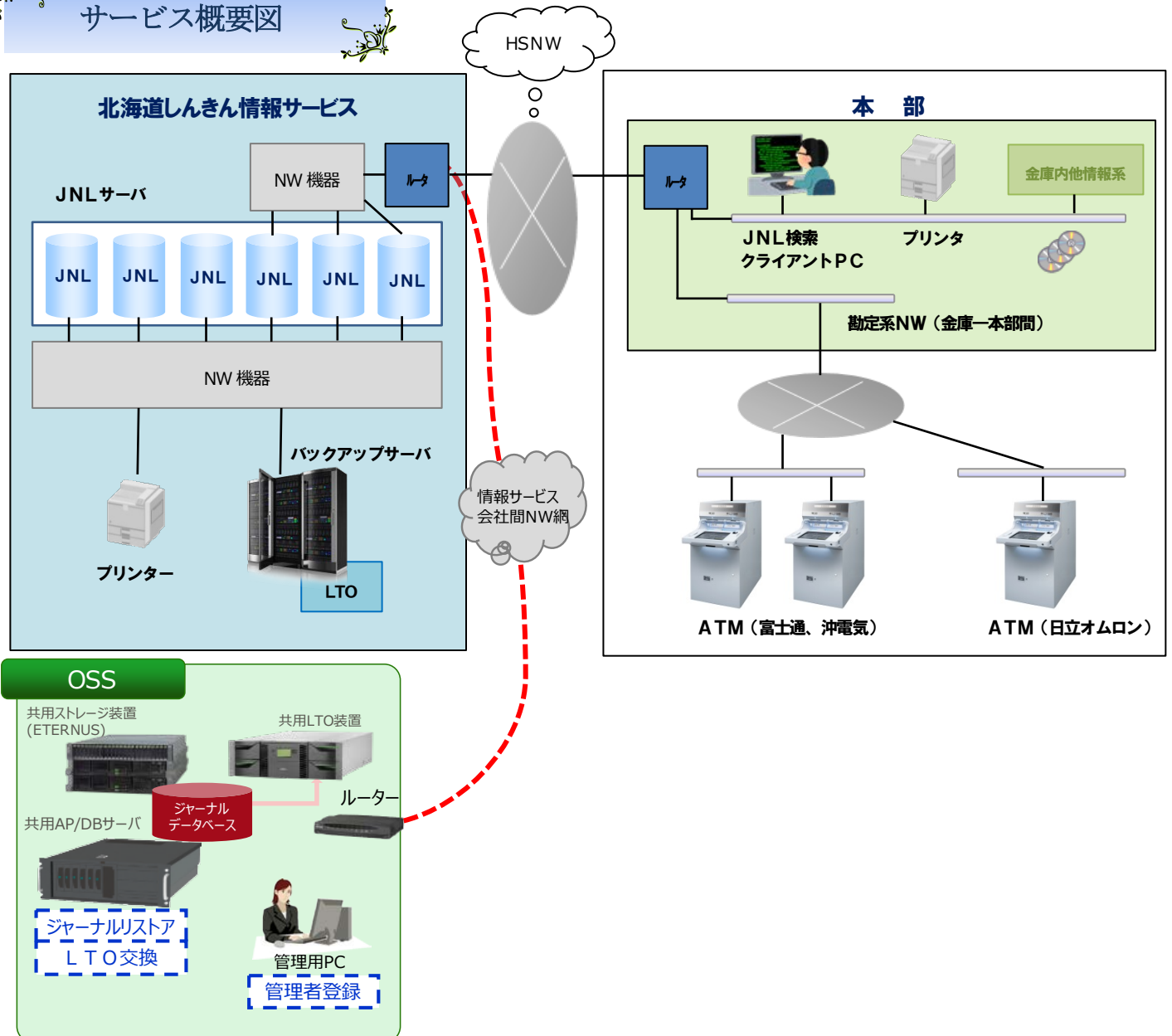
ATM 電子ジャーナル 集中保管システム

HSIS

株式会社 北海道しんきん情報サービス

本システムは、紙（ロール紙）または電子化（CD・ストレージ）で保管しているATMジャーナルデータについて、**長期保存**および**金庫本部から閲覧**ができるものとして提供し、**保存場所の省スペース化**、**漏洩リスクの低減化**、**ジャーナルデータの検索性向上**が図れます。

サービス概要図





サービスの特徴



- ◆ A T M管理負荷の削減
 - ・ A T Mから自動的にジャーナルデータを収集することにより、紙（ロール）・ C Dの交換作業が不要となることから、営業店職員の事務負担が軽減できます。
- ◆ ジャーナルデータ検索業務の効率化
 - ・ クライアント P Cからジャーナルデータが検索可能になることにより、検索作業の事務効率化が期待できます。
- ◆ 保管場所の省スペース化
 - ・ 本システムでジャーナルデータを保存するため、紙（ロール）で保存している場合、保管場所を確保する必要がなくなります。
- ◆ セキュリティの向上
 - ・ 専用回線を通して収集するため、ジャーナルデータの漏洩リスク低減が期待できます。
- ◆ ジャーナルデータ保存の信頼性向上
 - ・ 収集したジャーナルデータを毎日 L T O媒体に保存するため、万が一ハード故障してもデータの消失に備えることができます。
- ◆ 機能内容
 - ・ 本システムは日立オムロン社製の A T Mを当社仮想サーバーで取扱い、富士通社製・沖電気社製の A T Mは、しんきん大阪システムサービス（O S S）のサーバーへ情報サービス会社間 N W 網で接続し保管することになります。

項目	機能内容
ジャーナル自動収集	予め登録されたスケジュールに従って A T Mから収集を行う。
ジャーナル手動収集	検索クライアントから画面操作により、A T Mから収集を行う。 (即時確認したい場合や A T M障害時など)
A T Mからの強制送信	A T Mからジャーナルの収集要求を行い、A T M内ジャーナルデータをサーバへ収納する。(移設時など)
ジャーナル検索	検索クライアントより、ジャーナルデータを検索する。
操作履歴参照	本システムを操作したオペレーター I D 毎の操作履歴を参照・印刷が行える。

商品・サービスに関するお問い合わせ・ご相談受付

企画・営業推進グループ

TEL 011-221-2210

FAX 011-261-1811

株式会社 北海道しんきん情報サービス

kikaku@shinkinhsk.or.jp

