

2005年11月21日

報道関係各位

株式会社アイアイジェイテクノロジー
T I S株式会社
ハミングバード・ジャパン株式会社

将来の日本版SOX法^(*)対応に向けた
情報管理・監査・ストレージ基盤ソリューション
「Audit Structure」の提供開始

ー国内初、必要な対策をセミオーダーできる内部統制対策強化基盤ー

株式会社アイアイジェイテクノロジー（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：菊池 武志、以下 IJ-TECH）、T I S株式会社（本社：東京都港区／大阪府吹田市、代表取締役社長：岡本 晋、コード番号：9751 東証・大証第一部、以下 T I S）、およびハミングバード・ジャパン株式会社（本社：カナダ トロント、社長兼CEO：Alan Barry Litwin、以下 ハミングバード）は、内部統制対策強化のために有用なワークフロー、監査ログの確保、文書管理、全文検索、メールの保管と、ILM^(*)を実現するための各種機能を統合した基盤ソリューション「Audit Structure（オーディット・ストラクチャー）」を、2005年11月21日より提供開始いたします。

T I Sは、先般、株式会社プロティビティジャパンと協業し、日本版 SOX 法に向けた企業の内部統制構築評価支援業務の実施を発表しています。本ソリューションは、内部統制時代に向け IT を効率的に活用するための情報管理に焦点をあてた基盤ソリューションです。本ソリューションの提供にあたり、IJ-TECH が ILM を含めたインフラ構築技術の適用および運用を担当、T I S が文書管理機能に関わる各種ルール導入コンサルティング、アプリケーション開発、カスタマイズを担当、ハミングバードが文書パッケージの提供およびパッケージのカスタマイズを担当します。3社は、本ソリューションにより 2007年度までの3年間で約90億円の売上を目標にしています。

「Audit Structure」は、内部統制上の問題改善に必要なさまざまな要素を「対策パーツ」として提供し、お客様の環境に合わせて必要なパーツを選んで利用いただける国内初の基盤ソリューションです。全従業員が情報の取り扱いを適正に行っていることを検証可能にするルール導入の「コンサルティング」や、ワークフローなど各種機能を部品として提供する「機能コンポーネント」、ストレージ等の情報管理コストを適正化する「インフラ」、「運用」といった「対策パーツ」をお客様それぞれの要望に応じて提供いたします。これにより、内部統制の現状を評価した後の改善策として、既存のシステムを活かしながら、必要な「対策パーツ」および「機能コンポーネント」を利用して統制の仕組みを構築することができ、短納期、低コストでの IT 統制強化を実現します。

本ソリューションで提供する「機能コンポーネント」には、適正な業務が行われていることの監査を効率化する「ワークフロー機能」、情報のライフサイクルの定義と重要度に応じ適切なストレージ管理を行う「ILM 対応機能」、さまざまなデータレポジトリに対応した「全文検索機能」、各種業務の「監査ログ確保機能」、社内外で交わされた「全メールの保管・検索機能」などが挙げられます。

「Audit Structure」の最大の特長は、内部統制上の問題の改善対策において通常着目するアプリケーション機能のみならず、インフラ、運用も含めて企業全体の競争力を向上するための対策ツールを用意し、必要に応じて組み合わせて提供できる点です。お客様は、自社に最適な機能コンポーネントを組み合わせることで、既存資産（会計システムや、ストレージなど）と親和性の高いシステム環境を構築することができます。

IIJ-TECH、T I S、ハミングバードの3社は、今後もコンサルティング会社や会計パッケージ、データベースなどのソフトウェアベンダ、ストレージベンダ、セキュリティサービス提供ベンダなど各種ベンダとのパートナーシップを強化し、お客様に求められる「統制活動」を支援する基盤環境の構築を積極的に推進してまいります。

- (*1) SOX 法 (Sarbanes-Oxley Act) : 企業会計や財務報告の透明性・正確性を高めることを目的に、2002年に米国で成立した企業改革法。日本でもこれに習った法規制が進んでおり、日本版 SOX 法が 2008年に施行される見通し。
- (*2) ILM(Information Lifecycle Management) : 情報ライフサイクル管理。情報の保存から破棄までの手続きを自動化するプロセス管理とそれに連動したストレージの効率的利用。

尚、今回のソリューション提供にあたり、インフラツールのパートナーである株式会社シマンテック様より以下のコメントを頂戴しております。

株式会社シマンテック 代表取締役社長

兼 ベリタスソフトウェア株式会社 代表取締役社長 木村 裕之

「株式会社シマンテックは、この度の『Audit Structure』のサービス開始を歓迎いたします。弊社は本サービスの ILM システムにおけるアーカイブのソリューションを、世界 No.1 の実績を誇るメールアーカイブソリューション『VERITAS Enterprise Vault, now from Symantec』やエンタープライズデータ保護ソリューションの『VERITAS NetBackup, now from Symantec』などを通じて実現します。シマンテックは、Audit Structure サービスへの協力を通じ、お客様の電子記録／保存に関するあらゆる法令への対応を支援するとともに、生産性向上やストレージハードウェアの効率的な活用によるコスト削減を実現してまいります。」

<添付資料>

- ・ ソリューション概要
- ・ 各社概要

※ 記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。

■本ソリューションに関するお問い合わせ先

<お客様からのお問い合わせ先>

株式会社アイアイジェイテクノロジー 営業企画室

TEL : 03-5205-6703 (直通) 03-5205-6701 (代表)

E-mail : info@iij-tech.co.jp URL : <http://www.iij-tech.co.jp/>

T I S株式会社 産業第2事業部産業システム第2部

TEL : 06-6821-1446 FAX : 06-6821-1575

E-mail : sales@karl.tis.co.jp URL : <http://www.tis.co.jp/>

<報道関係お問い合わせ先>

IIJグループ 広報部 川上、富永

TEL : 03-5259-6310 FAX : 03-5259-6311

E-mail : press@iij.ad.jp URL : <http://www.iij.ad.jp/>

T I S株式会社 企画部 広報・IRグループ 橋田

TEL : 03-5402-2001 FAX : 03-5402-2301

E-mail : info@tis.co.jp URL : <http://www.tis.co.jp/>

<添付資料>

【ソリューション概要】

「Audit Structure」は、①世界の企業向けソフトウェア業界で高い評価を受けているハミングバードの情報管理基盤パッケージ「Hummingbird Enterprise」の、ワークフロー機能、情報のライフサイクル管理機能、全文検索機能、監査ログ機能、文書属性管理機能、コラボレーション機能と、②ILM 機能（データ作成—利用—保存—廃棄の自動管理）を組み合わせることができる情報管理・監査・ストレージ基盤統合ソリューションです。従来のファイルサーバ、Microsoft Exchange、Lotus Notes などの混在環境による管理の複雑さ、文書種別とセキュリティレベルの定義、ユーザ操作性、ストレージ管理コストの増大、監査ログの正当性の確保、ILM における実施の難解さなどの様々な問題を解決へと導くものです。

図 1：ソリューション構成図

「Audit Structure」のソリューションは、大きく分けて 4 つの「対策パーツ」（1. コンサルティングパーツ、2. 機能コンポーネントパーツ、3. インフラパーツ、4. 運用パーツ）から成り立ちます。

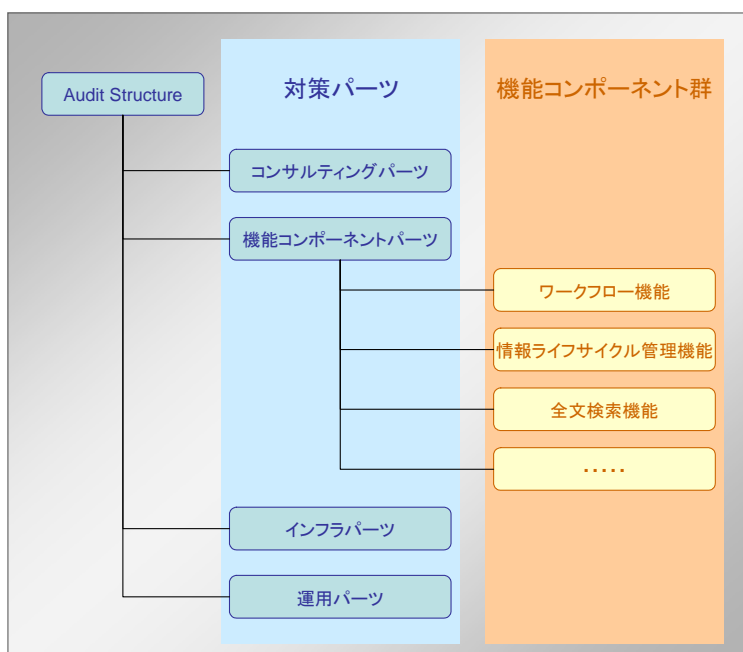
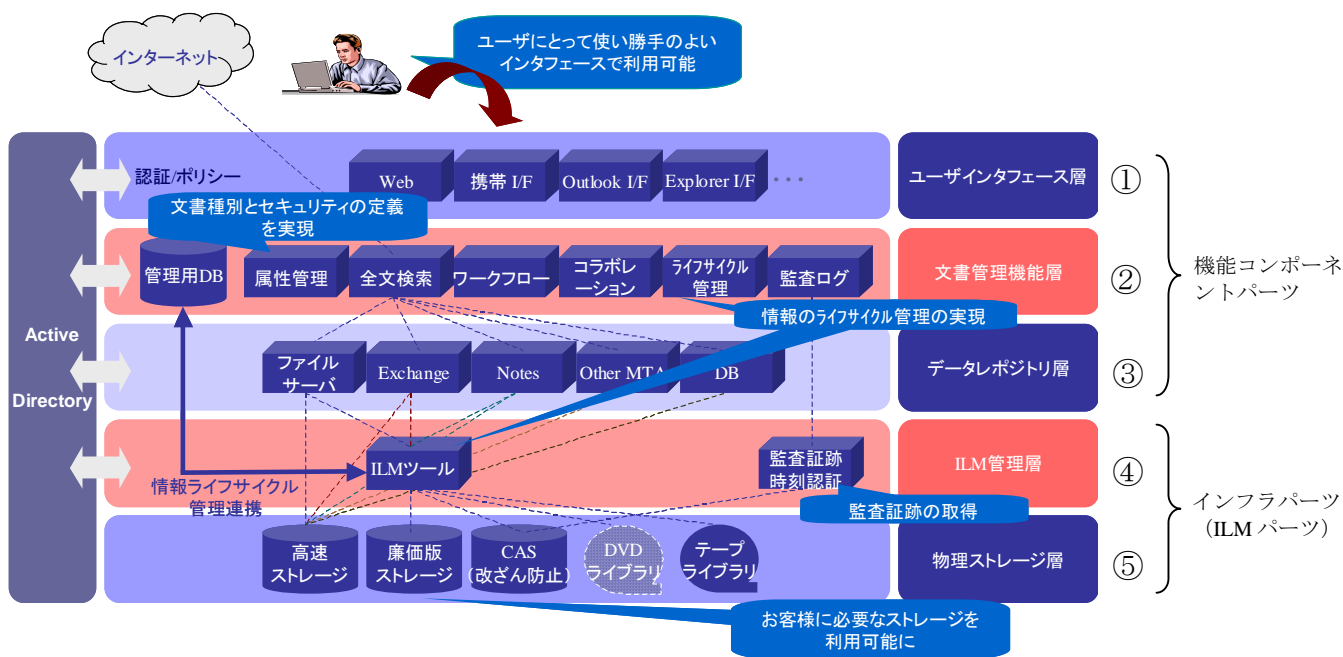


図 2：各社の役割

対策パーツ	対策パーツ内容	担当
コンサルティング パーツ	情報管理に関する 業務プロセス/リスク分析	パートナー
	システム改善策作成/提案	TIS/IJ-TECH
機能コンポーネント パーツ	機能コンポーネント群 Enterprise Suite/パッケージ Hummingbird Enterprise	TIS Hummingbird
インフラパーツ	ILM、 サーバ、ネットワーク、ストレージ	IJ-TECH
運用パーツ	データセンタアウトソーシング	

図3：実装例

「Audit Structure」導入の一例として、「機能コンポーネントパーツ」と「インフラパーツ」を統合的に導入した場合のシステム構成は、文書管理パッケージ「Hummingbird Enterprise」を中心に①ユーザインタフェース層、②文書管理機能層、③データレポジトリ層、④ILM管理層、⑤物理ストレージ層と5つの階層から成り立ちます。これによって情報の作成、利用、検索、保存、破棄、監査・追跡、バージョン管理等がシームレスな連携を実現できます。



【各会社概要】

株式会社アイアイジェイテクノロジー (<http://www.ijj-tech.co.jp/>)

本社：東京都千代田区 代表取締役社長：菊池 武志 資本金：22億6,175万円

株式会社アイアイジェイテクノロジー (IIJ-Tech) は、IIJの卓越したネットワーク技術と先進性を継承しながら、「お客様の視点に立ったシステム構築、システム運用サービス」を提供する会社として1996年11月に設立されました。インターネットビジネス・システムや企業情報システムの構築を行い、数多くの企業基幹オープンシステム、EC、金融取引、ISP/ICP、エクストラネット、イントラネット、ASPシステムの構築・運用をしています。

T I S 株式会社 (<http://www.tis.co.jp/>)

本社：東京都港区、大阪府吹田市 代表取締役社長：岡本 晋 資本金：230億7,900万円

1971年に設立。企業情報システム事業（アウトソーシングサービス、ソフトウェア開発、ソリューションサービス、インターネットデータセンター事業、ウェブ構築など）を提供。専門分野に特化した25社の企業グループを形成。

ハミングバード・ジャパン株式会社 (<http://www.hummingbird.com/japan/>)

本社：カナダ・トロント 社長兼CEO：Alan Barry Litwin 資本金：1億円

1996年設立。カナダのハミングバード社の日本法人。1984年設立のハミングバード社は、ECM (Enterprise Contents Management) 業界におけるリーダー企業として認められており、世界中に33,000社以上の顧客を持っている。