



# 迅速な インテグレーション・ プラットフォーム InterSystems Ensemble®

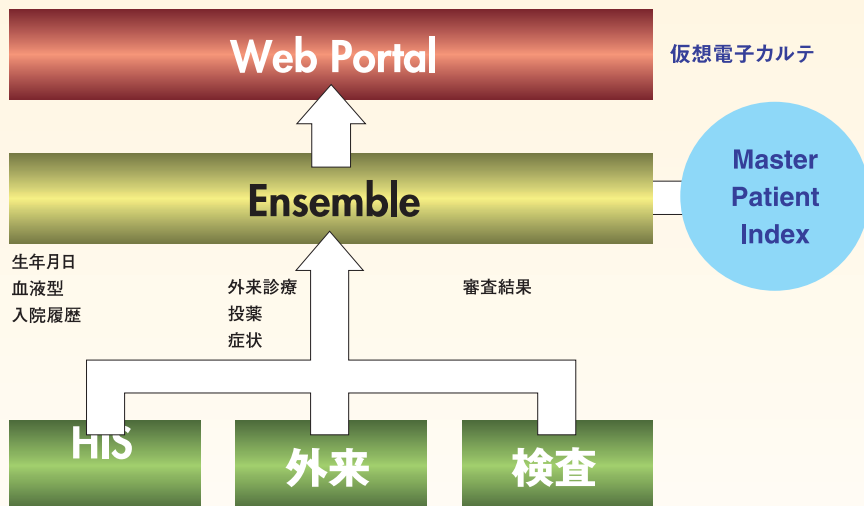
～システム連携、地域医療情報連携、  
データ統合にシンプルな  
ソリューション～

InterSystems Ensembleは、  
既存のIT資産を有効活用し、スピーディに、  
組織内の人・プロセス・アプリケーションを接続する  
先進的なインテグレーション・プラットフォームで、  
以下のような用途に最適です。

- 院内・グループ組織内のシステム連携
- 異なるシステム・フォーマットを統合し、新たなポータルアプリケーションの開発
- すべてのデータを統合した臨床的・データ・レポジトリの構築
- リアルタイムでの状況をモニタし、警告を発するダッシュボードの構築
- 地域プロジェクトにおける接続の中核エンジン

## <InterSystems Ensembleの主な機能と特長>

- さまざまなシステム、サービス、技術、プロトコル、フォーマットとの接続
- 既存アプリケーションを統合した、新規複合アプリケーションの開発
- ルールによるビジネス・プロセスの自動化、プロセスの最適化、ワークフローの構築・実施
- ビジネス指標にもとづく、モニタリング、警告機能
- 高速オブジェクトデータベースエンジン
- シンプルで素早いインテグレーションと開発が可能



Ensembleによるポータル構築例

Ensembleは、  
世界の医療機関、  
連携プロジェクトで  
幅広く  
採用されています

○ Ensembleは、  
世界が認めた医療向けインテグレーションプラットフォームです。

<導入例>

施設	内容
米国 シーダーシナイ・メディカルセンター	地域とグループ内のシステムインテグレーション
米国 スタンフォード病院	アプリケーションとデータ統合のSOA基盤
カナダ 軍人向け医療施設	全国での診療データの共有
英国 NHS	新生児聴覚検査プログラム、乳癌健診プログラムなど
オランダ 国立医療情報学研究所(NICTIZ)	全国電子医療情報の構築と共有プロジェクト
イタリア ヴィメルカーテ病院グループ	地域EHRの構築
沖縄県立南部医療センター・こども医療センター	様々なシステムから診療データの収集と二次利用

医療分野での、**No.1インターフェースエンジン**に選ばれています。

～KLAS Enterprise社による、医療情報システムユーザ調査“2007 Top 20 Year-End Best in KLAS Report”による(Top 20 Year-End Best in KLAS report. © 2007 KLAS Enterprise, LLD.)

KLAS社とは

ユタ州オレムにあるKLAS社は、ヘルスケア・テクノロジー分野の調査データ供給におけるリーディングカンパニです。医療分野での広い見識と専門性を持ち、数千もの医療機関の積極的な参加を通して、ベンダのパフォーマンスをモニタしています。KLAS社は厳しいメソッドを使用し、全データとランキングが正確で偽り無く、公平であることを保証します。

ガートナー社「マジック・クワドラント」で、**リーダー**に位置づけられました。

～2007年第二四半期、コンポジットアプリケーションプロジェクトのためのアプリケーションインフラストラクチャに関するマジック・クワドラント～

Magic Quadrant for Application Infrastructure for Composite-Application Projects, 2Q07 Massimo Pezzini, Michael Barnes, Kimihiko Iijima, David Gootzit, Yefim V. Natis, Daryl C. Plumer, Jess Thompson, Dale Vecchio, Janelle B. Hill, Simon Hayward. June, 7, 2007.

InterSystems  
**ENSEMBLE**<sup>®</sup>

インターシステムズジャパン株式会社 〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-10-1 日土地西新宿ビル 17階  
TEL:03-5321-6200 FAX:03-5321-6209  
URL : intersystems.co.jp

InterSystems Ensemble<sup>®</sup> は、米国インターシステムズ社およびその子会社の登録商標です。その他の製品名は、該当各社の商標または登録商標です。  
© copyright 2008 InterSystems Corporation. All rights reserved. 1-08