

**システム間連携の開発効率化、EDIシステム開発に「DataSpider® Servista」  
を導入したオーエスエレクトロニクス株式会社の活用事例を公開**  
— 異なるオペレーティングシステム環境での基幹系再構築へ向けて、システム連携開発を効率化—

株式会社アプレッソ(本社:東京都文京区、代表取締役社長 長谷川 礼司、以下 アプレッソ)は、電子部品商社のオーエスエレクトロニクス株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長 大関芳和 以下 オーエスエレクトロニクス)の基幹系システム再構築プロジェクトの開発効率化に、アプレッソのEAI(Enterprise Application Integration)ソフトウェアの「DataSpider Servista(以下DataSpider)」を導入。本格的な基幹系の開発に先立ち、同社でのEDIシステムで、DataSpiderを利用している事例を公開しました。

**【導入事例の概要】**

マイコンやカスタムICなどの半導体から汎用電子部品、電池など幅広い電子関連部品を取り扱い、それらをベースとしたソリューションの提案も行っている電子部品卸売商社のオーエスエレクトロニクスでは、基幹系システムの再構築プロジェクトが進められています。多様なOSが混在する環境で、システム間連携の開発効率化を図るべく、以前から検討していたDataSpider Servistaを導入。同社の異なるオペレーティングシステム環境における大規模な基幹系での開発を前に、まずは、EDIシステム開発でDataSpiderを利用して、実開発を通じたノウハウや開発生産性、仕様変更にも迅速に対応していることを経験し、今後の基幹系開発に繋がる手応えを得たといわれています。

本導入事例の全文は以下 URL をご参照ください。

URL: <http://dataspider.apresso.com/casestudy/newarrival/2012/oselec.html>

**【オーエスエレクトロニクス株式会社について】**

オーエスエレクトロニクス株式会社

本社: 東京都千代田区外神田 3-16-8

設立: 1963年4月

代表者 代表取締役社長 大関芳和

企業ホームページ: <http://www.oselec.jp/>

**【DataSpider Servista について】**

DataSpider Servista は、システムの接続方法やフォーマットの違いを意識することなく、素早く簡単に「つながり」ことができるデータ連携ソフトウェアです。プログラミングの高い知識を必要としない GUI 開発環境を提供し、SAP や Lotus Notes、データベースといった様々なタイプのデータを手軽に接続できるアダプタを介して、データ連携の自動化と業務の効率化を支援します。

DataSpider 製品 Web サイト: <http://dataspider.apresso.com/>

### 【株式会社アプレッソについて】

本社：〒112-0014 東京都文京区関口 1-20-10 住友不動産江戸川橋駅前ビル 2F  
代表取締役社長 長谷川 礼司 設立：2003年12月 資本金：2億6700万円

「つくる」から「つなぐ」をコンセプトに、データ連携ソフトウェア「DataSpider」、ビジネスプロセス連携製品「DataSpider BPM」、スケジュール連携「PIMSYNC」製品の開発・販売・サポートを行っています。主力製品のデータ連携ソリューション「DataSpider」は発売以来、国内1500社以上のお客様にご導入（2012年3月末現在）いただいております。アプレッソは、多くの販売パートナーとの協業により、広範な業種、業態の企業ユーザーの開発生産性とコスト削減に貢献するソリューションを提供しています。

### 【ニュースリリースに関するお問い合わせ】

株式会社アプレッソ 企画部 担当：伊藤、桑田  
TEL: 03-4321-1111 FAX: 03-4321-1112 E-Mail: info@appresso.com  
アプレッソ Web: <http://www.appresso.com/>

### 【商標関連】

- ・APRESSO、DataSpider、アプレッソ、データスパイダーは株式会社アプレッソの商標です。
- ・その他の会社名、製品名、サービス名等は、各社の登録商標または商標です。