



本リリースは、株式会社 Skeed と株式会社アプレッソとの共同リリースです。 重複して当リリースが配信される場合がございますが、あらかじめご了承の程、お願い申し上げます。

#### 報道発表資料

2012 年 8 月 7 日 株式会社 Skeed 株式会社アプレッソ

# 高速ファイル転送ソフト「SkeedSilverBullet™」とクラウド・データ連携ソフト(EAI 製品) 「DataSpider® Servista」が連携

~グローバル化に対応した拠点間の高速ファイル集配信を FTP 比 5~30 倍の速度で実現 企業システムとクラウド間の高速データ連携ソリューション~

独自の通信基盤技術を用いた大容量、高速データ転送ソフトウェア製品等を開発・販売する株式会社 Skeed (本社:東京都目黒区、代表取締役社長明石 昌也、以下 Skeed)と、データ連携 EAI ソフトウェアベンダーである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、Skeed が開発・販売する大容量・高速ファイル転送ソフトウェア製品「SkeedSilverBullet™ (スキードシルバーブレット)」と、アプレッソが開発・販売するデータ連携ソフトウェア (EAI) 製品「DataSpider® Servista (データスパイダー、以下 DataSpider)」の連携を実証実験により確認したことを発表します。

#### 【発表の概要】

企業活動のグローバル化やリスク分散の観点から、ネットワーク情報量の急増とデータセンター分散 利用が進み、大容量のデータを瞬時に転送するソリューションが求められています。また、加速するクラウド利用のニーズと共に、従来のオンプレミスのシステムとクラウドとのハイブリッドな連携を高速かつ素早く実現することが強く求められています。

今回、Skeedとアプレッソが共同で、Amazon EC2 とオンプレミス間のファイル転送の実証実験を行い、 SkeedSilverBullet™と、Skeed が開発中の「DataSpider SkeedSilverBullet アダプタ(リリース時期未定)」により、FTP による転送時の約 5 倍~30 倍の速度でファイル転送が実現可能であることを確認しました。

SAP や Salesforce.com、データベースといった 40 種類を超えるアダプタ機能を持つ DataSpider と、大容量かつ多数のファイルをグローバルで高速転送可能にする SkeedSilverBullet™が連携することにより、拠点間のファイル連携の高速化、クラウドへの大容量データの送受信、多様なシステムとの柔軟なデータ連携、そして運用の自動化が可能になります。

#### 【SkeedSilverBullet™について】

SkeedSilverBullet™は、長距離通信や回線品質の劣化に伴い伝搬遅延を来すという、TCP の欠点を克服するため、ファイル転送に特化した独自プロトコル "SkeedSilverBulletProtocol (以下 SSBP)" を実装したソフトウェア製品です。SSBP を用いることで、他の通信と公平に共存しつつ、通信距離やファイル容量を気にすることなく、FTP の数十倍といった大容量高速ファイル転送を実現します。

・SkeedSilverBullet™ 製品 Web サイト: http://www.skeed.co.jp/tech/skeedsilverbullet/



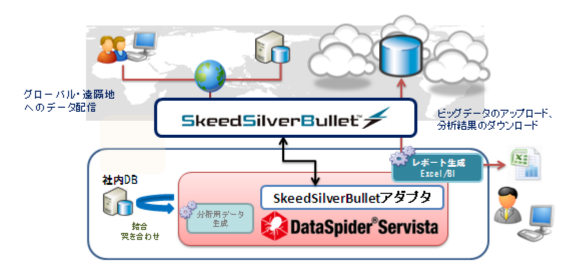


## [DataSpider Servista について]

DataSpider Servista は、アプレッソが開発・販売するデータ連携ソフトウェアです。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「つなぐ」ことができ GUI によるノンプログラミングの開発環境を提供。SAP や Lotus Notes、データベースおよびパブリッククラウド連携など、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 Servista 製品 Web サイト: <a href="http://dataspider.appresso.com/">http://dataspider.appresso.com/</a>

## 図: SkeedSilverBullet™と DataSpider® Servista の連携イメージ



### 【株式会社 Skeed について】 http://www.skeed.co.jp (2012 年 8 月 7 日現在)

Skeed は、2005 年設立以来、Winny 開発者である金子勇のリーダーシップのもと、分散コンピューティング分野における卓越したノウハウ・技術力を生かし、独自アーキテクチャーによる安全・確実かつ高速な通信基盤技術開発で市場を牽引しています。クラウドコンピューティング、ビッグデータ時代のデータ通信の大容量化・ユビキタス化・グローバル化といったニーズを先取りし効率と信頼性に優れたファイル配信・保管実現、また大容量・長距離でのセキュアなデータ転送基盤の実現、急速に拡大するクラウドコンピューティング市場に対して代替不可能な価値を提供します。

### 【株式会社アプレッソ について】 http://www.appresso.com/(2012年8月7日現在)

「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 1600 社以上のお客様にご導入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 広報担当: 亀井

TEL: 03-4321-1111 FAX: 03-4321-1112 E-Mail: <u>info@appresso.com</u>

アプレッソ Web: <a href="http://www.appresso.com/">http://www.appresso.com/</a>

■株式会社 Skeed 営業マーケティング部: 松岡

TEL: 03-5487-1032 FAX: 03-5487-1037 E-mail: <u>sm\_ml@skeed.co.jp</u>

SkeedWeb : http://www.skeed.co.jp/

# 【商標関連】

・SkeedSilverBullet™は株式会社 Skeed の商標です。

・APPRESSO、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。