

Skeed(スキード) 富士通との協業により エンタープライズビジネスを推進 ～第一弾として、「SilverBullet PRIMERGY モデル」を販売開始～

ネットワークソリューションを開発・販売する株式会社S k e e d (スキード) (本社: 東京都目黒区、代表取締役 CEO: 明石 昌也、以下S k e e d) は、このたび、富士通株式会社 (本社: 東京都港区、代表取締役社長: 田中 達也、以下富士通) と協業し、S k e e d の大容量高速データ伝送ソフトウェア製品 SilverBullet の国内外市場に向けた拡販に取り組むことを発表しました。

その協業の第一弾として富士通製 x86 サーバ^{※1} PRIMERGY に SilverBullet をインストールした「SilverBullet PRIMERGY モデル」を8月3日より発売開始致します。

【発表の概要】

独自のデータ伝送技術により、他の通信トラフィックと共存しながら TCP の最大 70 倍^{※2}もの高速データ伝送を実現する SilverBullet は、大容量ファイルや小容量多数ファイルの一括送信、海外など遠距離間や回線品質の低いネットワーク環境下で、優れたパフォーマンスを発揮します。

一方、富士通の x86 サーバ PRIMERGY は、国産サーバとしてエンタープライズ企業を中心に高い信頼を得ています。保守サポートも充実しており、国内だけで 850 拠点/8000 名の陣容を構え、国内で購入した PRIMERGY の海外拠点への移送・利用に際しても地域に関係なく保守サポートが受けられるなどワールドワイドな保守体制が構築されています。

今回、S k e e d は富士通と協業し、国内はもとよりグローバルに展開する製造業、金融業、流通業などを主な対象として、SilverBullet の導入推進に取り組みます。その第一弾として、8月3日より PRIMERGY に SilverBullet をインストールした「SilverBullet PRIMERGY モデル」を販売致します。純国産ともいえる本アプライアンス「SilverBullet PRIMERGY モデル」は、SilverBullet のインストールの手間がなく、導入時にお客様の実際の環境に合わせた設定を行うだけで、高信頼な高速ファイル転送環境を構築することができます。

S k e e d は本アプライアンスの提供を通じて、CAD データや電子マニュアル、動画コンテンツなど、大容量化・多頻度化する転送業務フローを大幅に改善し、お客様の生産性向上に寄与致します。

※1: 「x86 サーバ」は、x86 アーキテクチャのプロセッサを採用し Windows、Linux などオープン系の OS を搭載したサーバ

※2: 日本-ドイツ間でのファイル転送における計測値

【SilverBullet PRIMERGY の概要】



『主な特長』

- 視認性や操作性などのユーザビリティ向上を実現した新デザインを採用
- インテル®Xeon® プロセッサE5-2600v3 製品ファミリー を採用
- 大容量メモリを採用し、768GB まで搭載可能
- 柔軟なネットワーク構成を実現可能

【SilverBullet PRIMERGY モデル仕様】

| ハードウェア・スペック | | 動作環境 | |
|----------------|--|------|--|
| モデル・形状 | 2.5インチ/3.5インチモデル | 外形寸法 | 1Uサーバ 483(W) × 771(D) × 43(H)mm ※突起部含む |
| CPU | Xeon®プロセッサE5-2600v3製品ファミリー | | |
| メモリ最大容量 | 768GB | 電源仕様 | 100V～240V |
| 内蔵ストレージ最大容量 | ※2.5インチホットプラグの場合 18TB(SAS HDD)/16TB(SASHDD)/ 8TB(SATA SSD)/8TB(Pcle SSD) | OS | Windows Server Red Hat Enterprise Linux |
| OSブート専用モジュール | 1、SATAFlashモジュール128GB | | |
| ネットワークインターフェース | ※オプション[2ポート(1000BASE-T)/4ポート(1000BASE-T)/2ポート(10GBASE-T)/2ポート(10GBASE) 択一] | | |

- Windows Serverは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- Linuxは、Linus Torvalds氏の日本およびその他の国における登録商標または商標です。
- Red Hatは、米国Red Hat, Inc. ならびにその子会社の登録商標です。

※価格はオープン価格となります

※オプション機器（周辺装置など）は順次取り揃えてまいります

※海外サポートの詳細につきましてはお問い合わせ下さい

※『SilverBullet PRIMERGY 『TRY&BUY 14日間評価機貸し出し申し込み受け付け中』

- 評価環境構築に際してS k e e dのSEが導入・支援をサポート致します。
- 詳しくはS k e e d営業部まで

■SilverBullet アプライアンス製品に関するお問い合わせ

S k e e d営業部：TEL 03-5487-1033 または (ssb@skeed.co.jp) まで

SilverBullet アプライアンス製品サイト：<http://skeed.jp/product/appliance/>

富士通 組込・OEM ビジネス事業部 部長 北村寿章氏のコメント：

「当社は、スーパーコンピュータ“京”に代表される高性能・高信頼のサーバ開発に長年携わっており、近年、ビッグデータ活用やHPCなど、ビジネスイノベーションのチャンスを生み出すICTインフラの開発に注力しています。このたび、Skeed社が独自プロトコルで開発した最先端の大容量・高速ファイル転送ソフトを当社の高性能サーバ PRIMERGY にベストチューニングして搭載し、アプライアンスとして法人向けにリリースされることは、グローバル時代のエンタープライズニーズを先取りするものであり大いに期待されるものです。当社としても大容量データ転送における最適なプラットフォーム提供を積極的に推進し、初年度 200 ユニット以上の販売を事業目標として取り組んでまいります。」

株式会社Skeed 営業本部 本部長 高田忠彦 のコメント：

「グローバルで信頼・導入されている富士通製サーバ、PRIMERGY に、弊社製品である SilverBullet を搭載した、純国産アプライアンス製品のご提供を開始できることは望外の喜びです。一社でも多くのお客様に、この製品をご採用いただき、国内外における生産性の向上にお役立ていただきたく存じます。」

■ **株式会社Skeed (スキード) について：** <http://www.skeed.co.jp/>

株式会社Skeed (スキード) は独自の高速転送技術と先端的な P2P アーキテクチャをベースとした自立分散コンピューティングにより、1対1、そしてn対nに至る様々なトポロジーにおいて、安全かつ高速なネットワーク・ソリューションを開発・販売しています。

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、急速に拡大するIoT時代に向けた高付加価値なソリューションを日本から提供しています。



Skeedは、2013年にRed Herring Global Top100 Companyに選出されています。

<http://www.redherring.com/events/red-herring-global/rhg2013winners/>

<本件に関するお問い合わせ先>

株式会社 Skeed (スキード) 広報担当：松岡
TEL：03-5487-1032 E-mail：pr@skeed.co.jp