



報道関係各位

2014年1月16日
日本ストラステクノロジー株式会社

《米国ストラステクノロジー ニュースリリース抄訳》

本リリースは、2014年1月14日午前9時(米国時間)に米国で発表されたニュースリリースの抄訳です。

ストラステクノロジー、SDA (Software Defined Availability) プラットフォームを発表 ～ 仮想化環境のワークロードにおいてメインフレーム同等の高信頼性を実現する everRun Enterprise ～

2014年1月14日(米国時間)ーマサチューセッツ州、メイナード発 ストラステクノロジー(本社:米国マサチューセッツ州メイナード、社長兼最高経営責任者:David C. Laurello(デイビッド・C・ローロ)(以下ストラステクノロジー))は、本日、次世代ソフトウェア・ソリューションである everRun[®] Enterprise(エバーラン エンタープライズ)を発表したことをお知らせします。高可用性ソリューションのリーディング・プロバイダであるストラステクノロジーの製品ポートフォリオに新たに加わったこの包括的なソリューションは、障害復旧やアプリケーション・モニタリングなどの強力な機能を備えており、確実なビジネスの継続を可能にします。

「今回の everRun Enterprise の発表は、当社の新たな戦略を示すものです」と、ストラステクノロジーのチーフ・マーケティング・オフィサーである Nigel Dessau(ナイジェル・ダッソー)は述べています。「当社は従来のフォーカス領域をさらに拡大し、ハードウェア製品のみならず業界標準 IA サーバ上の仮想ワークロードにおいても最高レベルの可用性を実現するフォールト・トレラント・ソリューションを提供いたします。これにより、ストラステクノロジーは実質的にメインフレームと同レベルの高可用性を Intel[®]ベースの IA サーバ上で実現することになります。」

everRun Enterprise では、Avance[®] ソフトウェアが持つ使いやすさ、監視機能、管理機能、サービスと、旧来の everRun が備えていたフォールト・トレラント・エンジンが統合された全く新しい製品です。本製品にはオープンソースの Kernel Virtual Machine(KVM)ハイパーバイザを採用し、さらに幅広いオペレーティング・システムに対応するとともに、これまでになかった高いパフォーマンスを実現するソフトウェア・プラットフォームを提供します。

「これまで、ビジネス・クリティカルなアプリケーションの仮想化アーキテクチャへの移行を躊躇していたお客様にとって、エンタープライズレベルの可用性を提供する everRun Enterprise は理想的なソフトウェア・ソリューションとなります」と、ストラステクノロジーの製品管理担当シニア・ディレクターの Jason Andersen(ジェイソン・アンダーセン)は述べています。「プライベート・クラウド環境においても、同様に高いレベルの可用性が求められています。この優れたテクノロジーは当社のクラウド戦略の基盤としても重要な役割を担うこととなります。」

Andersen は、さらに次のように述べています。「everRun Enterprise の発表により、ダウンタイムの発生防止と障害対応機能をハードウェアのみならずソフトウェアまで拡大します。ストラステクノロジーは、これまでになかった柔軟性を備えたソリューションで、Software Defined Availability(ソフトウェア制御による高可用性)ソリューションを提供する最初のベンダーとして、今後もシステムの可用性に関してお客様が抱えている問題を解決していきます。」

Press Release

everRun Enterprise は、アプリケーションの修正を必要とせず、また稼働中のデータを損失することなく Windows[®]および Linux[®]環境のアプリケーションの連続稼働を担保するように設計されています。幅広いプラットフォームとの互換性が確保されているため導入が容易で、仮想マシンからアプリケーションまで一元管理することが可能です。このソフトウェアは、専門的な IT スキルを持たないお客様でも簡単に Intel ベースの業界標準 x86 サーバに構築し、運用することが可能です。他の高可用性ソリューションとは異なり、everRun Enterprise は単に障害からの復旧を行うだけでなくダウンタイムの発生そのものを防止するため、企業の収益、コスト、そして顧客満足度において大きな差別化要因をもたらします。

*ストラタステクノロジー(米国本社)は、everRun Enterprise を 2014 年 2 月 28 日から提供開始予定です。

*日本での提供開始は、別途ご案内いたします。

■ストラタステクノロジーについて

ストラタスは、今日の「always-on world」環境において、止まらないアプリケーションの実現のための、インフラストラクチャを基盤としたソリューションを提供するリーディングプロバイダです。ストラタスはアプリケーションの書き換えなしでエンタープライズサーバからクラウド環境に「always-on インフラストラクチャ」の迅速な移行、展開を可能にします。当社の柔軟性のあるソリューションであるソフトウェア、プラットフォーム、およびサービスは、システム停止を極限まで回避し、ミッションクリティカルなビジネスシステム性能を連続稼働させることを保証します。

詳細は、www.stratus.co.jp をご参照ください。

■本プレスリリースに関する報道お問い合わせ先:

日本ストラタステクノロジー株式会社

マーケティング部 マーケティングコミュニケーション担当 濱村 (ハママラ)

Tel: 03-3234-5562 / Email: ftServer.jpn@stratus.com / URL: <http://www.stratus.co.jp>

ストラタステクノロジー米国本社

マーケティング本部 広報担当ディレクター

Sally Bate (サリー・ベイト)

TEL : +1 - 978-461-7518 / Email: sally.bate@stratus.com / URL: <http://www.stratus.com>

本ニュースリリースに記載されているロゴ、会社名、製品・サービス名は、各社の登録商標または商標です。

Copyright © 2014 Stratus Technologies, Inc. and Stratus Technologies Japan, Inc. All rights reserved.