

■ データコア・ソフトウェア、「DC2」新戦略展開を開始

- **パラレルサーバーソフトウェアの新製品を投入**
- **世界記録達成のハイパーコンバージドシステムで飛躍**
- **パートナーとの協業でアプライアンス製品を開発・提供**

■ 国内販売態勢を拡充、ネットワーク社がディストリビューターに

パラレル I/O のソフトウェア・ディファインド・ストレージ (SDS) とハイパーコンバージド仮想ストレージ・エリア・ネットワーク (SAN) ソリューションの先進企業、米 DataCore Software Corporation の日本法人、データコア・ソフトウェア株式会社 (本社：東京都千代田区、代表：小坂素行、以下：データコア) は、2016 年 5 月より、新たに策定した事業戦略「DC2」の展開を開始します。

データコアは自社を“データインフラストラクチャーソフトウェアカンパニー”と規定し、革新的な SDS プラットフォームを提供しています。またコンピューティング、ストレージ、仮想化環境、ネットワークといった機能を統合するハイパーコンバージド (HC) インフラストラクチャーの構築で卓越した製品を有しています。

DC2 新戦略は、SDS におけるデータコアの 17 年に及ぶ豊富な経験から蓄積された高度な知見と、このほど SPC-1 において驚異的な世界記録をマークした独自の Parallel I/O 技術を活かして、新規参入の激しい市場であるハイパーコンバージド分野での成長を狙っていくための戦略です。

■ DC2 新戦略の概要

SPC-1 による世界記録達成を機に、(1) 新機軸での製品投入により製品ラインアップを拡充し、市場での多様なニーズと広範なユーザー企業層に最新のソリューションを提供していきます。(2) 新たな流通チャネルの開拓確保により供給ルートを広げ、より多くのパートナーにデータコアの認知を高め、理解の深化を図っていきます。

データコアが追求してきた本質的な方向が注目の市場となる中、2018 年まで向こう 3 年間の販売額伸張率が、市場全体のその 3 倍となることを目標に、販売体勢を充実させ、ソリューションの普及に果敢に取り組んでいきます。

● **製品ラインアップの拡充**

- ・ **アプライアンスの供給を開始 (自社初)**
DataCore Parallel Server 及び DataCore Hyperconverged において、サーバー・ベンダーとの協業により、アプライアンスを提供
- ・ **提携先サーバー・ベンダーとの協業体勢**
サーバー・ベンダー製品とのさまざまな組み合わせに柔軟に対応し、提携先との協業を積極的に拡大推進。複数の国内大手と協議が進行中。

●新・製品構成

1. Hyperconverged アプライアンス（※新規投入）：
サーバー・ベンダーと協業してハイパーコンバージドインフラストラクチャー（HCI）を構築するアプライアンスとして提供
接続確認・初期設定済みでの出荷。導入が容易であり、短期間でシステム構築が可能
2. Storage 仮想化（現行 SANsymphony-V 製品の更新）：
既存のストレージ資産を無駄にせず、クラウド移行や、DR 構築を視野に入れたインフラストラクチャーの再編成が進められる
3. DataCore Parallel Server（新製品）：
圧倒的な I/O 性能を活かして従来のインフラストラクチャーに掛かる経費を格段に圧縮

Hyperconverged 新アプライアンス、Parallel Server 新製品などは、近日、発表可能になり次第、報道発表を行う予定です。

●新・流通チャネル：ネットワーク社

従来からのディストリビューターであるソフトバンク コマース&サービス株式会社に加えて、国内に仮想化技術を根付かせたことへの貢献で知られる株式会社ネットワーク（本社：東京都千代田区、代表取締役社長 森田晶一、以下：ネットワーク）が新たにデータコアのディストリビューターとして加わりました。同社がデータコアの今日的価値を認識しての契約であり、SDS、Hyperconverged など注目の分野でデータコアが放つ製品群を取り扱うことによりポートフォリオの戦略的強化を実現しています。データコアは、ネットワークの協力を得て、価格性能比をはじめ、卓越した性能を誇る DataCore Software 製品シリーズの、幅広い国内ユーザー企業への普及を推進していきます。

展示会出展情報

データコアは、5月11日（水）～13日（金）の期間で開催される「データ・ストレージ EXPO 2016」に出展しています。SPC-1 記録を更新したデータコアの平行 I/O テクノロジーによる、ハイパーコンバージドインフラストラクチャーシステムなどを展示予定。東京ビッグサイト・東展示棟 33-44。

以上

【データコアの平行 I/O 技術による、SPC-1 ベンチマーク世界記録について】

（データコア 2月16日/3月29日付発表）100 GHz 級サーバーの SPC-1 上位 10 社の中で、最速の応答時間と最高の価格性能比を達成。データコアの平行 I/O 技術により、エンタープライズ級のデータベース作業負荷を同時に実行しながら 100 マイクロ秒の応答時間で 1.5M 超（1,510,090.52）の SPC-1 IOPS™ をもたらし、SPC-1 IOPS™ 当たり 9 セントの SPC-1 Price-Performance™（価格性能比）を達成しました。これは 100 万以上の SPC-1 IOPS™ を達成したすべての高性能ハイエンドシステムの 8 倍以上低い数値です。

この結果はデータコアの平行 I/O ソフトウェアが IA サーバー（x86）のマルチコアプロセッサで未開発であった領域の演算能力を引き出したことにより、ストレージの比類なきパフォーマンスを導いたものです。

このベンチマークは、フラッシュ SSD およびディスクストレージを混載し、Intel® Xeon® E5-2600 v3 シリーズのプロセッサを備えたコンパクトな 2U Lenovo System x3650 M5 マルチコアサーバー上に搭載したデータコア平行サーバーソフトウェア（ハイパーコンバージドシステムおよびサーバーシステム用）を使用して認証されました。

【Storage Performance Council について】

Storage Performance Council (SPC) は、ストレージ業界に焦点を絞ったベンダー中立の標準化団体であり、ストレージ業界のニーズや懸念に対応する、初めての業界標準のパフォーマンス・ベンチマークを作成しています。SPC のベンチマーク・ポートフォリオは、コンポーネントレベルの評価から分散ストレージ・システム全体の測定に至るまで多岐にわたり、パフォーマンス、価格性能比、電力消費の値を独立して監査し、厳格かつ信頼性の高い指標を提供します。SPC とそのベンチマークの詳細については、<http://www.StoragePerformance.org> をご覧ください。

【株式会社ネットワールドについて】

株式会社ネットワールドは、IT インフラストラクチャーのソリューション ディストリビューターとして、クラウド コンピューティング時代の企業 IT 基盤を変革する技術製品と関連サービスを提供しています。サーバー、ストレージやネットワーク、そしてアプリケーションやデスクトップの仮想化に早期から取り組み、次世代の IT インフラストラクチャーのあるべき姿をリードしています。

<http://www.networld.co.jp/>

【DataCore Software について】

●米国フロリダ州に本拠をおく DataCore Software Corporation は、1998 年の設立以来、ストレージ仮想化の先駆として高度な可用性を誇る製品開発を継続してきました。

●DataCore Software は、パワフルで費用効率の高い今日のサーバ・プラットフォームを統御するソフトウェア・ディファインド・ストレージ、ハイパーコンバージドソフトウェアや適応型のパラレル I/O ソフトウェアを提供する先進企業であり、IT 業界がストレージに関して抱える最大の問題である I/O のボトルネックを解決します。DataCore Software の包括的で柔軟なストレージの仮想化およびハイパーコンバージド仮想 SAN ソリューションを利用すれば、ユーザーは労働集約的なストレージ管理作業から解放され、お客様はハードウェアありきのアーキテクチャしか提示しないストレージ・ソリューションベンダーへの依存から脱却することが可能です。データコアのソフトウェア・ディファインド・ストレージのプラットフォームは、ストレージインフラの世界に革命を起こし、次世代ソフトウェア・ディファインド・データセンターの中核的役割を担い、さらなる価値、パフォーマンス、可用性、そしてシンプルさを実現していきます。

●製品は、パートナーを通じて提供され、世界各国で多数のユーザー企業のストレージ環境を改善しています。

【データコア・ソフトウェアについて】

データコア・ソフトウェア株式会社は、日本法人として 2000 年に設立され、国内での販売、マーケティング、サポート活動を行っています。本社は東京都千代田区外神田 6-14-7 AK star ビル 5F

<http://japan.datacore.com/>

※本書に記載の会社名および製品名・サービス名などは、該当する各社の商標または登録商標です。

※本書に記載の内容は発表日現在の情報です。発表後予告なしに変更されることがありますのであらかじめご了承ください。

一般読者からのお問い合わせ先（記事表記上）

データコア・ソフトウェア株式会社
TEL : 03-6695-7013 (担当 : 鎧塚、田中)
E-mail : DataCore-Japan-Info@datacore.com
<http://japan.datacore.com/>

本件に関する報道関係のお問い合わせ先

データコア・ソフトウェア広報事務局
TEL : 03-4405-8773 担当 : 河端、川口
E-mail : datacore@alsarpp.co.jp
東京都千代田区神田錦町 3-21-1021 〒101-0054