

2014年11月17日

QLogic、エンドツーエンドの 16Gb Gen 5 ファイバーチャネル製品を富士通のエンタープライズ向けポートフォリオに供給

数々の賞を受賞した QLogic Gen 5 テクノロジーが、富士通のサーバー PRIMERGY 及び PRIMEQUEST、さらに ETERNUS ストレージ ソリューションを強化

ALISO VIEJO, Calif., November 12, 2014 (米国発表日) – ファイバーチャネル・アダプターのリーディングカンパニー、QLogic (Nasdaq: QLGC) は、本日、数々の賞を受賞した FlexSuite™ 16Gb Gen 5 ファイバーチャネル・アダプターが、富士通株式会社（以下、富士通）のサーバー PRIMERGY 及び PRIMEQUEST に採用され出荷開始されたと発表しました。QLogic® Gen 5 サーバーアダプターの追加により、同じく QLogic FlexSuite テクノロジーを採用した富士通のストレージシステム ETERNUS と組み合わせ、富士通はお客様にエンドツーエンドの Gen 5 ストレージ・エリア・ネットワーク (SAN) を提供することができます。長年にわたる QLogic と富士通のコラボレーションは、先進的コンピューティング・プラットフォームや高い性能を必要とするエンタープライズ・アプリケーションが生み出すエンタープライズクラスのサーバーやストレージへの高まる期待に、両社が継続的に応えていくという強いコミットメントを表しています。

「QLogic のエンドツーエンド 16Gb ファイバーチャネル・ストレージネットワーキングのオプションを我々のポートフォリオに加えることにより、富士通は、グローバルなビジネスに、今日の仮想化されたデータセンター及びクラウドコンピューティング環境を推進するために必要な性能や機能を提供することができます」と Uwe Romppel 氏 (富士通、シニアディレクター、プロダクトマネージメントサーバー長) は述べています。「私たちのミッションクリティカル・サーバー PRIMEQUEST は、オープンシステムならではの柔軟性とお求めやすい価格で、ハイエンドサーバーの機能とスーパーコンピューター レベルの性能を提供できます。富士通の PRIMERGY システムは、いかなる規模の企業、いかなる業界、そしていかなるタイプのワークロードに対しても、もっともパワフルで柔軟性のあるデータセンターソリューションを提供します」

富士通の Gen 5 ファイバーチャネル・アダプターは、信頼性が最も重要な、高帯域を要求する I/O 集約的なアプリケーションのために設計されています。さらに、Gen 5 ファイバーチャネル・アダプターにより、お客様は価格性能比を改善し、ギガビット当たりの電力消費量を削減しつつ、サーバーあたりの稼働可能なバーチャルマシンの数を大幅に増加させることが可能になります。富士通の Gen 5 ファイバーチャネル・ソリューションは、ホストからストレージまでスループットのボトルネックを取り除き、ユーザーの高度なコンピューティング環境に優れたアプリケーション性能及び最適な I/O を提供することができます。すべての QLogic Gen 5 ファイバーチャネル・ソリューションは、既存のファイバーチャネル SAN インフラへの投資を保護するため、8Gb 及び 4Gb のファイバーチャネル・ネットワークと下位互換性があります。

「先進的なコンピューティング環境は、様々な点からストレージネットワークに新しい要件を突きつけています。例を挙げると、性能であり、実装のための時間であり、耐故障性や、扱いやすさなどです」と QLogic のマーケティング担当副社長の Vikram Karvat は述べています。「QLogic Gen 5 ファイバーチャネル・ソリューションは、これらの要件を満たすのに理想的です。私たちは全世界の顧客に、エンドツーエンド 16Gb ファイバーチャネル・

ソリューションを提供するため、富士通のエンタープライズ向けサーバーとストレージに協力できることを非常に喜ばしく思います」

QLogic のアドバンテージ

高度なネットワーク環境では常に先進的な機能が要求されます。QLogic は 20 年に渡って このような要望に応えるため、高性能、革新性、柔軟性そして信頼性及び管理性を持った製品を一貫して提供してきました。飛躍的に進歩したアプリケーション性能は、顧客のデータへのより速いアクセスを可能にします。革新性は、新しい機能やより高い効率性、そしてパフォーマンスの向上をもたらします。これまでにない柔軟性によって、ミッションクリティカルなアプリケーションをあらゆるストレージ・ネットワークへも接続することが可能になります。そして、強力なネットワーク管理機能により、ネットワークの管理がお客様自身の手によって行えるのです。

Follow QLogic @ twitter.com/qlogic

【米国 QLogic 社について】

米国 QLogic 社 (Nasdaq: QLGC) は、アダプターやスイッチ、ASIC など高性能ネットワークのグローバルリーダーで、世界の大手 OEM /チャネル・パートナー様のデータ、ストレージ、サーバー・ネットワークのソリューションに使用され、大きな信頼を得ています。QLogic は、NASDAQ Global Select に選ばれ、S&P 500 にも名を連ねています。詳細はウェブ(www.qlogic.com)をご覧ください。

QLogic Limited 日本支社

〒150-0043 東京都渋谷区道玄坂 1-12-1 渋谷マークシティ W22F

TEL:03-4360-5505 (代表) Fax:03-4360-5504

【報道関係者からのお問い合わせ先】

米国 QLogic 社 国内広報事務所

ピーアンドシー株式会社 担当: 森田 肇

Tel: 03-5371-1115

Email: morita@pandc.co.jp