



PRESS RELEASE

2013 年 3 月 26 日

(米国本社報道発表資料抄訳 – 2013 年 3 月 7 日)

ATTO、NAB2013出展のご案内

～ 4K編集ワークフロー・プロセスが向上する、最新のコネクティビティ技術を展示～
先進ファイバチャンネル、イーサネット、SAS、Thunderbolt™対応 テクノロジー
ソリューションのデモンストレーション

アマースト、ニューヨーク州発：

業界唯一のプロフェッショナル、エンタープライズクラスのストレージコネクティビティのプロバイダーである ATTO テクノロジー社(以下、ATTO)は、4 月 6 日よりラスベガス(米国・ネバダ州)で開催される NAB2013 にて、ハイパフォーマンスのストレージおよびネットワーク接続製品をフルラインアップで展示および実機によるデモンストレーションを行います(ブース番号:SL7613)。

ATTO ブースでは、「**Celerity**」ホストバスアダプタ(HBA)(Celerity FC-160E シリーズ)、「**FastStream™**」RAID ストレージコントローラ(FastStream SC 9000)そして「**FibreConnect™**」スイッチ(FibreConnect 1612)と、16Gb/s ファイバチャンネル対応のコネクティビティ・ソリューションを、フルラインアップで紹介いたします。

Celerity は、市場類のない 16Gb/s ファイバチャンネルを 4 系統搭載したホストアダプタとして、従来のソリューションの 2 倍のスループットで、最高の帯域幅と低レイテンシを実現するだけでなく、優れた信頼性と拡張性を提供します。 Linux、Windows® プラットフォームのハイパフォーマンスコンピューティング(HPC)、仮想化及びクラウドデータセンターのような高 IOP 環境に対応します。

また先端を行く SAS テクノロジーの展示として、「**ExpressSAS™**」SAS/SATA HBA および RAID アダプタの実機(ボード)を披露します。

そのほか、独自のファイバチャンネルとイーサネット技術を最大に活かし、ネットワークおよびストレージ帯域幅需要の増加をサポートする、ネットワーク・インターフェースカード(NIC)と統合ネットワークアダプタ(CNA)

の「FastFrame™」ファミリ、そして Thunderbolt™を採用したデスクトップ型ストレージおよびネットワークリーファミリである「ThunderLink™」と「ThunderStream™」のショーケースを紹介します。

Desklink シリーズは、Thunderbolt テクノロジーにより、ラップトップやウルトラブック PC などのモバイルデバイスを高速ストレージやネットワークに接続することを実現します。 現行のポータブルデバイスに搭載されている接続方法では不可能な高速データ転送を、ファイバチャネル、SAN、SAS ストレージまたは 10Gb イーサネットへのアクセスで可能にします。

ATTO 社製品ラインの仕様など、詳しい情報は本社ページをご覧ください: www.attotech.com また NAB 会期中の最新情報は、ツイッターとフェイスブックでもご紹介いたします。

ツイッター: <https://twitter.com/ATTotechology>
フェイスブック: <https://facebook.com/attotechology>

■ ATTO Technology 社について

ATTO Technology 社は、大容量データを取り扱うストレージおよびネットワーク接続やデータ集約型コンピューティング環境のインフラ・ソリューションを提供する、グローバルリーダーです。 25 年目を迎えた ATTO は、多様なマーケットにおいて、データバックアップや適切なデータ管理を実現するソリューションを提供しています。 また、高速大容量転送が必要とされるマーケットにフォーカスしたストレージアダプタ、各種ホストバスアダプタ、Thunderbolt™対応 Desklink™製品、ブリッジ装置や関連ソフトウェアも提供しています。 ATTO ソリューションは、ファイバチャネル、SAS、SATA、iSCSI、10GbE、FCoE や Thunderbolt™など、すべてのストレージインターフェースに高水準の接続性を提供することに基づいています。 ATTO 製品は OEM、システムインテグレーターや代理店を通じて世界中に販売されています。

ATTO および ATTO 製品についてはコーポレートサイトをご覧ください: <http://www.attotech.com/>

###

(参考)

Celerity FC-164E



DeskLink™



ATTO 製品についてのお問い合わせ:

株式会社アスク DCC

東京都千代田区九段南 4-8-21 山脇ビル 11 階

ATTO 製品担当: info@ask-corp.co.jp

TEL:03-5215-5676

本リリースについてのお問い合わせ:

(本社)

Joshua Gregory

ATTO Technology, Inc.

jgregory@attotech.com

TEL:+1 716- 691-1999 x159

(日本国内)

フリュート・エージェンシー

ATTO 広報担当: makker@Fluyt.com

TEL: 042-312-0302