プレスリリース



<報道資料>

2022年5月11日

データの可能性をさらに広げるウエスタンデジタル

さまざまな用途に対応する新しいフラッシュおよび HDD 製品を発表

ウエスタンデジタルコーポレーション(NASDAQ: WDC、以下ウエスタンデジタル)は、米国 サンフランシスコで開催された "What's Next Western Digital Event" において、「データを活用し、データの持つポテンシャルを解き放つ」という当社が掲げる使命について詳しく説明しました。また、一連の基調講演において、個人や企業がデータを活用して次代を創造していく方法に対応する画期的な HDD とフラッシュのイノベーションも発表しました。

ウエスタンデジタルの CEO、David Goeckeler(デービット・ゲックラー)は冒頭の挨拶で、モダンコンピューティングに端を発し急拡大する市場について、クラウドの成長、インテリジェントなコネクテッドデバイスの爆発的な増加、そして世界中のデバイスで日々生み出されるデジタル情報の増大により、これまで以上に大量のストレージ容量が必要とされているとコメントしました。

「当社のすべての活動は、人間のポテンシャルを信じることから始まっています。ポテンシャルが デジタルイノベーションと交差することで可能性が生まれるのです」と Goeckeler は述べています。「ウエスタンデジタルは、お客様がデータを活用する様々な方法に触発され、当社の強力な Go-To-Market の原動力に牽引されることで、最小のインテリジェントデバイスから最大のパブ リッククラウドまで、あらゆる規模のお客様の幅広いストレージニーズに独自の方法で応えます。」

ウエスタンデジタルのフラッシュビジネス担当 EVP 兼 GM の Rob Soderbery (ロブ・ソダベリー) は、AMD、インテルやマイクロソフトなどのパートナー企業と共に登壇し、今日世界で最も重要でエキサイティングなデジタルアプリケーションを支える目的別ソリューションを提供する取組みについて力説しました。

「未来へのイノベーションは、最適なツールと共に始まります。人々が境界を押し広げるツールを

与えられたら、もはやその勢いを止めることはできません」と Soderbery は述べています。 「自動運転車、AI、AR からコンピューティング、ストリーミング、ゲームに至るまで、当社のフラッシュ製品はお客様のポテンシャルを引き出し、最高のパフォーマンスを発揮できるよう支援します。」

HDD 事業担当 EVP 兼 GM の Ashley Gorakhpurwalla(アシュリー・ゴラフプルワラ)は、データセンター市場の変化と、10 数年に渡り培われた技術革新によって開発された業界初の 22TB¹ CMR および 26TB UltraSMR HDD 新製品について説明しました。また、Dropbox 社との対話の中で、クラウドの顧客が目標を達成するために必要なイノベーションを提供する、同社のパートナーとしての取り組みを紹介しました。

「HDD 業界における面記録密度のリーダーとして、技術革新によって TCO を改善しお客様へ提供することは当社の最大の責務です」と Gorakhpurwalla は述べています。「私たちは、データがお客様の最も貴重な資産であることを良く理解しています。最高の人材を結集して今日の指数関数的な速度で生成されるデータに対応するソリューションを開発し、より深いつながり、新たなブレークスルーそしてスマートな意思決定を実現します。」

発表した新製品について

ウエスタンデジタルは、50 年以上にわたって業界をリードする技術開発で培われた専門知識に基づいて、クラウド、クライアント、および消費者のお客様向けに新しいフラッシュと HDD 製品を発表しました。

- **クラウド向け:**ウエスタンデジタルは、業界初の 22TB CMR と 26TB UltraSMR HDD、および新しい PCIe Gen4 NVMe™ SSD ファミリーを含む、強力な新しい大容量データストレージソリューションをクラウド顧客向けにリリースしました。これにより、階層型ストレージソリューションをより効率的に設計し、インフラストラクチャからより多くの価値を生み出して、お客様のデータ活用を支援します。
- **新しい働き方への対応:**新しい PCIe Gen4 Western Digital PC SN740 NVMe SSD は、 ハイブリッドワーカー特有のニーズに対応し、薄型、軽量、低消費電力設計で、最大 5,150MB/s²のシーケンシャル読み出し速度を実現することでコンピューティング体験を向 上させます。
- **クリエイティブ向け:**新しく SanDisk[®] Professional PRO-BLADE™ Modular SSD 製品シリーズを投入します。高精細映像コンテンツの生成、転送および保全のニーズに対応してデザインされた PRO-BLADE ソリューションは、プロフェッショナルでの使用における転送時間の削減、容量コストの低減および持ち運ぶギアとしての物量と重量を低減します。

• ゲーミング向け: ウエスタンデジタルは、市場で高い評価の WD_BLACK ゲーミングポート フォリオを拡充する 2 つの製品を発表しました。パフォーマンスとスタイルを考慮して設計 された新しい WD_BLACK™ SN850X NVMe™ SSD と WD_BLACK™ P40 Game Drive SSD は、ゲーム体験を向上させて最高のプレイができるようにするために、ゲーマーにさらなる選択肢を提供します。

参考資料 (英文)

Blog: What's Next: Western Digital Unveils Its Mission to Unlock the Potential of Data

■ウエスタンデジタルについて

ウエスタンデジタルは、データを活用し、データの持つポテンシャルを解き放つという使命を担っています。フラッシュと HDD において、メモリーテクノロジーの進歩に支えられ、私たちはブレークスルー・イノベーションと強力なデータストレージ・ソリューションを生み出し、その願いを実現できるようにします。そして私たちの価値観の核心として、切迫する気候変動に立ち向かうために、Science Based Targets イニシアチブにより承認された壮大で高い炭素削減目標に一丸となって取り組んでいきます。ウエスタンデジタルおよび Western Digital®、SanDisk®、WD®ブランドの詳細については、https://www.westerndigital.com/ja-jp をご覧ください。

- 1. 1TB = 1 兆バイト。実際に利用できる容量は動作環境によりこれより少なくなります。
- 2. 読み出し速度に基づきます。1MB/s = 100 万バイト/秒。内部テストに基づく。パフォーマンスは、ホストデバイス、使用状況、ドライブ容量、その他の要因により変化する場合があります。

Forward-Looking Statements

This news release contains certain forward-looking statements, including statements regarding expectations for the development, applications and performance of the company's products and expectations for demand and market trends. There are a number of risks and uncertainties that may cause these forward-looking statements to be inaccurate including, among others: future responses to and effects of the COVID-19 pandemic; volatility in global economic conditions; impact of business and market conditions; impact of competitive products and pricing; our development and introduction of products based on new technologies and expansion into new data storage markets; risks associated with cost saving initiatives, restructurings, acquisitions, divestitures, mergers, joint ventures and our strategic relationships; difficulties or delays in manufacturing or other supply chain disruptions; hiring and retention of key employees; our substantial level of debt and other financial obligations; changes to our relationships with key customers; disruptions in operations from cyberattacks or other system security risks; actions by competitors; risks associated with compliance with changing legal and regulatory requirements and the outcome of legal proceedings; and other risks and uncertainties listed in the company's filings with the Securities and Exchange Commission, including the company's most recently filed periodic report, to which your attention is directed. You should not place undue reliance on these forward-looking statements, which speak only as of the date hereof, and the company undertakes no obligation to update these forward-looking statements to reflect subsequent events or circumstances.

@2022 Western Digital Corporation or its affiliates. All rights reserved.

Western Digital, the Western Digital design, the Western Digital logo, SanDisk, the SanDisk logo, SanDisk Professional, the SanDisk Professional Logo, PRO-BLADE, WD, and WD_BLACK are registered trademarks or trademarks of Western Digital Corporation or its affiliates in the US and/or other countries. The NVMe word mark is a trademark of NVM Express, Inc. PCIe® is a registered trademark and/or service mark of PCI-SIG in the United States and/or other countries. All other marks are the property of their respective owners. Product specifications subject to change without notice. Pictures shown may vary from actual products. Not all products will be available in all regions of the world.

<本件に関する報道関係の方のお問い合わせ>

ウエスタンデジタル

コーポレート広報: 髙橋 TEL: 03-4334-7144 / 090-3247-2894

製品広報: 鈴木 TEL: 0466-98-4044 / 080-4425-6743 北嶋 TEL: 03-4334-7118

E-mail: Japan.PR@wdc.com