

**ウエスタンデジタル、64層 3D NAND クライアント向け
ソリッドステートドライブを8月下旬より順次日本で販売開始**

サンディスクとWDの2つのブランドで新製品を提供することにより、お客様の選択肢を拡大

データストレージ技術とソリューションを提供するグローバルリーダーである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)は本日、64層 3D NAND テクノロジーを用いて開発したクライアント向けソリッドステートドライブ(SSD)製品の日本国内での販売を8月下旬より順次開始することを発表しました。この新しい SSD 製品は、最新技術のメリットを広範なコンピューティング・コミュニティに提供するため、サンディスクとWDの2つのブランドから、それぞれの顧客ベースおよび流通チャネルを通じて販売されます。

サンディスク ブランドーサンディスク ウルトラ 3D SSD

本製品は、PCの性能を向上させたいユーザーを対象としており、既存システムのアップグレードとして理想的な製品です。ユーザーは、本製品の採用により、耐久性と信頼性の向上、高速起動、アプリケーションロード時間の短縮、およびデータ転送の高速化を実現することができます。本製品は、従来の2.5インチ/7mmドライブフォームファクターで、250GB、500GB、1TB、2TBの容量で提供します。

サンディスク ウルトラ 3D SSDの詳細については、サンディスクのWebサイト <https://www.sandisk.co.jp/home/ssd/ultra-3d-ssd> をご覧ください。

WD ブランドーWD Blue®3D NAND SATA SSD

PC DIY 愛好家やシステムビルダーをターゲットとした本製品は、業界最高水準の175万時間のMTTFを誇り、WD Functional Integrity Testing Lab (FIT Lab™)の品質認証が行われています。また本製品は、2.5インチ/7mm厚と片面M.2 2280の2つのフォームファクターで、250GB、500GB、1TB、2TBの容量で提供します。

WD Blue 3D NAND SATA SSDの詳細についてはWDのWebサイト <https://www.wdc.com/ja-jp/products/solid-state-drives/wd-blue-3d-nand-sata-ssd.html> をご覧ください。

両ブランドの製品とも、最大560MB/秒と530MB/秒のシーケンシャル読み取り/書き込み速度で、ハイパフォーマンスのコンピューティングニーズに対応するとともに、大容量と高い信頼性を実現しました。また、製品の利用可能容量、動作時の温度範囲やSMART属性など監視するダッシュボードソフトウェアや、データをバックアップするクローニングソフトウェアをダウンロードにて提供します。両ブランドの製品は3年間の製品保証で、8月下旬より順次PCショップ、大手量販店およびオンラインショップで販売を予定しています。価格はオープンです。

■ウエスタンデジタルについて

ウエスタンデジタル(NASDAQ:WDC)は、データを作成、活用、体験、保存するためのストレージ技術やソリューションを提供する業界リーダーであり、お客様志向のイノベーションを取り入れた、高効率で柔軟性が高く、高速、高品質で魅力的なストレージソリューションを幅広く提供することによって、変化を続ける市場ニーズに対応しています。ウエスタンデジタルの製品は、HGST、サンディスク、およびWDのブランドでOEMや代理店、リセラー、クラウドインフラストラクチャ・プロバイダーに提供され、一般消費者向けにも販売されています。詳細については、www.hgst.com、www.wd.com、www.sandisk.com をご覧ください。

■ Forward Looking Statements

This news release contains certain forward-looking statements, including the development, performance, capacity, capabilities, applications, approximate price and estimated product availability of the WD Blue 3D NAND SATA SSDs and SanDisk Ultra 3D SSD and expectations for the acceleration of the transition to 64-layer 3D NAND, that are based on current expectations and involve numerous risks and uncertainties that may cause these forward-looking statements to be inaccurate. Risks that may cause these forward-looking statements to be inaccurate include among others: our product offerings may not be available at the price and time we expect, the transition to 64-layer 3D NAND may not accelerate as expected and other risks detailed from time-to-time in Western Digital's Securities and Exchange Commission filings and reports, including, but not limited to, our most recent quarterly report filed on May 8, 2017 on Form 10-Q to which your attention is directed. This news release contains information from third parties, which reflect their projections as of the date of issuance. All statements made in this news release are made only as of the date of this release. Western Digital undertakes no obligations to update the information in this release in the event facts or circumstances change after the date of this release.

© 2017 Western Digital Corporation or its affiliates. All rights reserved.

Western Digital, SanDisk, the SanDisk logo, WD, the WD logo, F.I.T. Lab, SanDisk Ultra and WD Blueは、米国およびその他の国におけるWestern Digital Corporation、またはその関連会社の登録商標または商標です。Acronis and Trueは、米国およびその他の国におけるAcronis International GmbHの登録商標または商標です。その他の商標も特定の目的のためのみに使用されるものであり、各権利者によって商標登録されている可能性があります。写真は実物と異なる場合があります。

1TB=1,000,000,000,000バイト。実際に利用できる容量は使用環境によります。

<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広報担当: 鈴木

TEL: 0466-98-4044 FAX: 0466-98-3171

クレアブ株式会社

ウエスタンデジタル広報担当: 李、石黒

TEL: 03-4540-5700 FAX: 03-5404-7120

E-mail: WDCJapan@kreab.com