

MEDIA ALERT



<報道資料>

2022年5月12日

ウエスタンデジタル、WD_BLACK SSD ポートフォリオを拡張 あらゆるレベルのゲーマーに対応

ゲーム体験を豊かにする設計の超高速でスタイリッシュなソリューションを提供

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、好評のWD_BLACKゲームポートフォリオに、WD_BLACK™ SN850X NVMe™ SSDとWD_BLACK™ P40 Game Drive SSDの2つの新製品を加えることを発表しました。ゲーム体験をさらに豊かにするために設計された今回の新製品は、PCやコンソールのストレージのアップグレードにさらなる選択肢を提供します。

「AMDは、格別なゲーミング環境を、引き続きウエスタンデジタルとともに提供できることをうれしく思います。」と、AMD社 Compute & Graphics CTO、コーポレートフェローのJoe Macri（ジョー・マクリー）氏は話しています。「ゲームそのものが没入型になり、高速でシームレスなプレイ環境が求められています。AMDは、システムおよびメモリーやウエスタンデジタルのゲーミングSSDソリューションのような接続デバイス間のLatency（待ち時間）を最小化するために、最新のPCIe®技術の適用やAMD CPU&GPUのメモリーや待ち時間の最適化などに努めています。我々の統合ソリューションは、リッチなビジュアル、ロード時間の短縮や快適なゲームプレイを可能とします。」

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）は次のように述べています。「当社は、プレイヤーがゲームをさまざまな方法で体験することに対応し、AMDのようなベストパートナーとともに、彼らの障壁を取り除くソリューションの開発に取り組んでいます。当社の幅広いWD_BLACKポートフォリオにより、ゲーマーは現在のゲームを確実に攻略し、次のゲームに備えることができます。」

テクノロジーとエンターテインメントの接点で躍動する WD_BLACK ブランドは、究極のパフォーマンスとスタイルを提供する革新的なカスタムビルドのストレージソリューションです。近日中に発売を予定している WD_BLACK ゲーミングポートフォリオ製品のは以下の通りです。

WD_BLACK SN850X NVMe SSD - 比類のないパフォーマンスを求めるハードコアゲーマー向けに最適化された、この強力な内蔵 PCIe Gen4 SSD¹ は、最大 7,300MB/s² のデータ転送速度により驚異的なゲームスピードを実現します。待ち時間を最小限に抑え、ローディング予測や発熱管理などにより、よりスムーズで高速なゲームプレイ体験が期待できます。ダウンロード可能で、新しいゲームモード 2.0 (Windows[®]のみ) を搭載した WD_BLACK Dashboard は、PC のパフォーマンスをさらに向上させる機能を備えており、ゲーマーはプレイ、ストーリーミング、録画など、ゲームを自在に扱うことができます。オプションのヒートシンクを搭載したモデル (1TB および 2TB) は、最高のパフォーマンスを維持して、あらゆるゲーム機を引き立てる RGB LED ライトを備えています。

- 価格/提供時期 : WD_BLACK SN850X NVMe SSD は、1TB、2TB、4TB³ の容量で提供され、価格はオープンです。2022 年後半の販売開始を予定しています。

WD_BLACK P40 Game Drive SSD - パフォーマンスとスタイルの両方に優れたポータブルストレージを求めているゲーマーのために開発された WD_BLACK P40 Game Drive SSD は、USB 3.2 Gen2x2 インターフェースと最大 2,000MB/s² の超高速を特徴とし、カスタマイズ可能 (Windows のみ) な RGB LED ライトが備わっています。ダウンロード可能な WD_BLACK Dashboard は、LED ライトの表示をコントロールすることができ、既存の RGB エコシステムと同期して、あらゆるゲーマーのスタイルにパーソナライズしたセットアップを行うことができます。コンパクトで耐衝撃性に優れた設計で、外出先でのゲームプレイに最適な選択肢です。

- 価格/提供時期 WD_BLACK P40 Game Drive SSD は、500GB、1TB、2TB³ の容量で提供され、価格はオープンです。2022 年後半の販売開始を予定しています。

これらの製品の詳細、またはゲーミングソリューション WD_BLACK の全ポートフォリオの詳細については、www.WDBLACK.com をご覧ください。

参考資料 (英文)

- Blog: [What's Next: Western Digital Unveils Its Mission to Unlock the Potential of Data](#)

■ ウェスタンデジタルについて

ウェスタンデジタルは、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. PCIe Gen4 ストレージには対応したマザーボードが必要です。WD_BLACK SN850X NVMe SSD は、PCIe Gen3 との下位互換性があります。
2. 1MB/s = 毎秒 100 万バイト。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異なる場合があります
3. 1 テラバイト(TB) = 1 兆バイト。1 ペタバイト(PB)=1000TB。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。

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

Western Digital, the Western Digital design, the Western Digital logo, SanDisk, WD, and WD_BLACK are registered trademarks or trademarks of Western Digital Corporation or its affiliates in the U.S. 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. Windows is a trademark or registered trademark of Microsoft Corporation 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 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