

PRO-BLADE™ SSD Mag

ウルトラポータブルなモジュール型NVMe™ SSD Mag

汎用性の高いNVMe™ SSD Mag
を装着して究極のモジュール型
SSDエコシステムを活用



SanDisk® Professional PRO-BLADE™ SSD エコシステムで卓越したSSDパフォーマンスと優れた汎用性を活用しましょう。自在に交換できるPRO-BLADE SSD Magなら、映像を簡単に転送、コピー、編集できます。複数の軽量のSanDisk Professional PRO-BLADE SSD Magをかさばることなく持ち運びして、各Magで最大4TB¹の容量を利用できます。PRO-BLADE SSD MagをポータブルPRO-BLADE TRANSPORT筐体に装着すると最大2000MB/秒²の転送速度を利用でき、4台のSSD MagをPRO-BLADE STATIONデスクトップ筐体に装着すると最大3000MB/秒²の超高速を利用できるので、今までにない多彩なメディアワークフローを構築できます*。

主な特長

- ▶ 小型・軽量でかさばることなく大容量を持ち運び可能
- ▶ モジュール型の優れた汎用性で、セットアップを簡単にスケーリングおよびカスタマイズ
- ▶ 最大3mの高さからの落下耐性と4000ポンドの耐衝撃性を備えた超堅牢な設計³
- ▶ PRO-BLADE TRANSPORT⁴筐体にシームレスに装着して、簡単に持ち運びでき、最大2000MB/秒²の転送速度を実現
- ▶ PRO-BLADE STATION⁴デスクトップ筐体に装着すると、最大16TB¹の総容量を利用でき、最大3000MB/秒²の転送速度²を実現
- ▶ 冷却アルミニウムコアで超高速パフォーマンスを維持

PRO-BLADE™ SSD Mag



PRO-BLADE TRANSPORT
筐体に装着*



PRO-BLADE STATION
筐体に装着*



製品保証

仕様

インターフェース	PRO-BLADEインターフェース
ディスク	NVMe SSD
データ転送速度 ²	PRO-BLADE TRANSPORTに装着して最大2000MB/秒の読み出し速度、PRO-BLADE STATIONで最大3000MB/秒の読み出し速度。書き込み速度はこれより遅くなります。PRO-BLADE TRANSPORTとPRO-BLADE STATIONは別売りです。
動作時の温度範囲	5~35°C 41~95°F
サイズ(LxWxH)	109.8 x 28.0 x 7.5 mm 4.32 x 1.10 x 0.30インチ
重量	0.045 kg 0.10ポンド
システム条件	macOS 10.13以降 (Time Machine対応) Windows® 10以降 (再フォーマットが必要)
同梱物	PRO-BLADE SSD Mag クイックスタートガイド
小売りパッケージ (LxWxH)	14.4 x 129 x 103.6 mm 0.57 x 4.08 x 5.08インチ リテールボックス数 (1マスターカートンあたり) :10 パレットあたりのマスターカートン数:420 ユニット数 (パレットあたり) :4200

全世界共通

容量 ¹	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
1TB	SDPM1NS-001T-GBAND	6 19659 19769 8	0 619659 197698	40 61965 91976 96
2TB	SDPM1NS-002T-GBAND	6 19659 19831 2	0 619659 198312	40 61965 91983 10
4TB	SDPM1NS-004T-GBAND	6 19659 19843 5	0 619659 198435	40 61965 91984 33

中国

容量 ¹	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
1TB	SDPM1NS-001T-ZBAND	6 19659 19830 5	0 619659 198305	40 61965 91983 03
2TB	SDPM1NS-002T-ZBAND	6 19659 19842 8	0 619659 198428	40 61965 91984 26
4TB	SDPM1NS-004T-ZBAND	6 19659 19844 2	0 619659 198442	40 61965 91984 40

* PRO-BLADE STATIONとPRO-BLADE TRANSPORTは別売りです。

¹1TB = 1兆バイト。実際の有効容量は、動作環境により少なくなる場合があります。

²読み出し速度に基づきます。PRO-BLADE TRANSPORTに装着して最大2000MB/秒、PRO-BLADE STATIONで最大3000MB/秒。1MB/秒 = 100万バイト/秒。社内テストに基づきます。
パフォーマンスは、ホスト機器、使用状況、ドライブの容量、その他の要因により異なる場合があります。

³カーペット敷きのコンクリートの床で実施。

SanDisk、SanDiskのロゴ、SanDiskのデザイン、SanDisk Professional、SanDisk Professionalのロゴ、およびPRO-BLADE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。USB-CはUSB Implementers Forum, Inc.の商標です。NVMeのマークはNVM Express, Inc.の登録商標です。macOSおよびTime MachineはApple, Inc.の商標です。Windowsは、米国およびその他の国におけるMicrosoft Corporationの商標および登録商標です。その他すべての商標は、各所有者に帰属します。製品仕様は予告なしに変更されることがあります。写真は、実際の製品と異なる場合があります。

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

Western Digital Technologies, Inc.は、米大陸における実績のある販売業者であり、SanDisk®製品のライセンスを取得しています。

SanDisk
PROFESSIONAL