

SanDisk®



# SanDisk® Slim Portable SSD

速度を落とすことなく、  
ファイルを高速転送

SanDisk® Slim Portable SSDはUSB 3.2対応で優れたパフォーマンスを発揮し、大量のファイルを高速転送したいユーザーに最適です。最大420MB/秒<sup>1</sup>の超高速読み出し速度で、外出先でもお気に入りのコンテンツを保存してストリーミングできます。コンパクトで耐久性のあるデザインなので簡単に持ち運びでき、アルミメタルケースで日常的に発生する衝撃から保護します。付属の暗号化ソフトウェアを使えば、大切なファイルをセキュリティ保護<sup>2</sup>できます。移動中でも、職場でも、自宅でも、SanDisk® Slim Portable SSDならデータをすばやく保存してアクセスできます。

## 特長

- 超高速パフォーマンスで写真や4Kビデオを高速転送
- 最大1TB<sup>3</sup>の大容量で、速度を落とさずにサイズの大きいファイルを転送および保存
- ケーブルを差し込む手間なく接続してすぐに使用できる
- 日常的な作業向けに作られたコンパクトなフォームファクターの耐久性のあるアルミメタルケース
- 暗号化ソフトウェアで重要なファイルを保護<sup>2</sup>



# SanDisk® Slim Portable SSD

## 高負荷な作業に対応する SSD



### 製品仕様

フォームファクター	ポータブルSSD
利用可能な容量 <sup>3</sup>	512GB、1TB
インターフェース	USB 3.2 Gen 1
転送速度 <sup>1</sup>	読み出し420MB/秒
製品外寸	11.0 X 21.0 X 71.0 mm   0.45 X 0.84 X 2.79インチ
製品重量	17.1 gm   0.037ポンド <sup>4</sup>
動作時の温度範囲	0°~35°C (32°~95°F)
ストレージ温度/非使用温度	-10°~70°C (14°~158°F)
互換性	Windows®とmacOSに対応
システム条件	Windows® 10以降   macOS 11以降
ソフトウェア機能 <sup>2</sup>	ダウンロードして利用可能な暗号化ソフトウェア
製品保証 <sup>4</sup>	3年

- 1 MB/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。
2. パスワード保護は128ビットAES暗号化を使用し、Windows® 10以降に対応します(ソフトウェアのダウンロードが必要です。サンディスクのWebサイトのパスワード保護に関するページをご覧ください)。
3. 1GB=1,000,000,000バイト。1TB = 1兆バイト。実際の使用可能領域は少なくなります。
4. 詳細は[www.sandisk.com/wug](http://www.sandisk.com/wug)をご覧ください。

Western Digital、Western Digitalのデザイン、Western Digitalのロゴ、SanDisk、SanDiskのロゴは、米国および他の国におけるWestern Digital Corporation、またはその関連企業の登録商標または商標です。macOSは、Apple Incの登録商標です。Windowsは、Microsoftグループ企業の登録商標です。その他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。

©2023 Western Digital Corporation or its affiliates. All rights reserved.