

回転式デザインのキャップレスポータブルストレージ

DataTraveler® Swivel は、軽量な USB フラッシュドライブで、128GB までの各容量モデルが用意されています¹。キャップレスのデザインを採用した、コンパクトで持ち運びに便利な軽量のドライブです。既存の USB 2.0 ポートと下位互換性を持ち、使い易いこの USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)² ドライブは、データをデバイス間で簡単に転送できます。

- › ポータブルで、キャップレスの回転式デザイン
- › USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0) に対応²
- › 最大容量 128GB¹



機能/仕様は裏面を参照してください>>

DataTraveler Swivel

特長/メリット

- > **金属製の回転部** — 360度回転し、アクセスが容易。
- > **ポータブルなデザイン** — 持ち運びに便利な軽量のストレージソリューションです。
- > **USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0)²** — USB 3.0 接続。USB 2.0 と下位互換。
- > **大容量¹** — 最大 128GB の容量を持ち、どこにでもデータを持ち歩くことができます。

仕様

- > **容量¹** 16GB、32GB、64GB、128GB
- > **速度³** 32GB、64GB、128GB の各モデル — 読み取り 100Mb/秒
- > **寸法** 55 x 18.2 x 10.3 (mm)
- > **動作温度** 0°C~60°C
- > **保管温度** -20°C~85°C
- > **保証** 5年保証、無料サポート



対応表

	USB 2.0	USB 3.0/USB 3.1
Windows® 10	✓	✓
Windows 8.1	✓	✓
Windows 8	✓	✓
Windows 7.1 (SP1)	✓	✓
Mac OS (v. 10.12.x+)	✓	✓
Linux (v. 2.6.x+)	✓	✓
Chrome™ OS	✓	✓

製品番号

DTSWIVL/16GB
DTSWIVL/32GB
DTSWIVL/64GB
DTSWIVL/128GB

1. フラッシュストレージデバイスの上記容量の一部はフォーマットおよびその他機能専用の領域となるため、全ての領域をデータストレージとして使用することはできません。そのため、実際にデータストレージに使用可能な容量は、製品に記載されている容量より少なくなります。詳細については、Kingston フラッシュメモリガイド (kingston.com/flashguide) をご覧ください。
2. USB 3.1 Gen 1 の性能実現には、USB 3.0 または 3.1 ポートを持つホストデバイスが必要です。
3. 速度はホストおよびデバイスの構成によって異なります。



本書は予告なく変更されることがあります。
©2018 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan.
すべての商標および登録商標は、各所有者に帰属します。 MKD-384JP

Kingston
TECHNOLOGY