

DataTraveler Ultimate GT

kingston.com/usb

大容量と高速なデータアクセス性能

Kingston の DataTraveler® Ultimate GT には 1TB と 2TB の容量があり¹、大きなプロダクションファイルのバックアップが可能です。4K または 8K RAW のビデオ映像を撮影するときや、動画、高解像度画像、音楽などの大容量ファイルライブラリの保存に便利です。

2TB モデルは、4K ビデオ映像を最大 70 時間保存可能です。

DT Ultimate GT は、USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0) の転送速度² (読み取り 300MB/秒、書き込み 200MB/秒)³を実現し、従来の外部ハードドライブよりも高速です。ユーザーは、パフォーマンスの遅れを伴わずに、各ファイルへのアクセス、編集、および転送をすばやく行うことができます。このドライブはポケットに入るサイズで、耐衝撃性に優れた亜鉛合金の金属製ケースに納められており、どこへでも持ち運ぶことができます。

- › 大きなファイルを保存できる 1TB と 2TB の容量モデルを用意
- › 高い読み取り/書き込み速度
- › ポケットサイズで、保護性能の高い亜鉛合金の金属製ケース



機能/仕様は裏面を参照してください >>

DataTraveler Ultimate GT

特長/メリット

- > **テラバイト容量のストレージ**— DataTraveler Ultimate GT は外部ストレージとして使用することができ、動画、高解像度画像、音楽、レンダリングなどの大容量ファイルの保存に最適です。
- > **非常に速いスピード**— 定格速度 (読み取り 300MB/秒、書き込み 200MB/秒)³ により、ユーザーは、パフォーマンスの遅延を起こさずに、ファイルへのアクセス、編集、転送を素早く行うことができます。
- > **ポケットサイズのストレージ**— DT Ultimate GT は、ポータブルハードドライブよりも小さく、ユーザーは最大 2TB のデータをポケットに収めることができます。
- > **金属製ケース**— その耐久性のある亜鉛合金ダイカスト金属ケースは、耐衝撃性に優れ、安全なデータの持ち運びに最適です。

仕様

- > **容量¹** 1TB、2TB
- > **速度³**
USB 3.1 Gen 1²
読み取り 300MB/秒、書き込み 200MB/秒
- > **寸法** 75.18mm x 27mm x 21.02mm
- > **動作温度** 0°C~60°C
- > **保管温度** -20°C~85°C
- > **保証とサポート** 5年保証による無料サポート



適合表

オペレーティングシステム (OS)	USB 2.0	USB 3.0/ USB 3.1 ²
Windows® 10	√	√
Windows 8.1	√	√
Windows 8	√	√
Windows 7.1 (SP1)	√	√
Mac OS (v. 10.10.x 以降)	√	√
Linux (v. 2.6.x 以降)	√	√

製品番号

DTUGT/1TB
DTUGT/2TB

1 フラッシュストレージデバイスに関する上記容量の一部は、フォーマットおよびその他の機能で使われるため、データストレージには使用できません。そのため、実際にデータストレージに使用可能な容量は、製品について記載されている容量より少なくなります。詳しくは、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 の性能を発揮するには、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 ホストのハードウェア、ソフトウェアや使用状況により速度が変わる場合があります。

