

# DataTraveler Ultimate GT

kingston.com/usb

## 大容量と高速なデータアクセス性能

Kingston DataTraveler® Ultimate GT は、大きなプロダクションファイルのバックアップが可能な 1TB と 2TB の容量<sup>1</sup>モデルが用意されており、4K または 8K RAW のビデオ映像を撮影するときや、動画、高解像度の画像、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、読み取り 300MB/秒と書き込み 200MB/秒<sup>3</sup>の USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0) の転送速度<sup>2</sup>を持ち、従来の外付け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。当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/書き込み性能
- › ポケットサイズで、亜鉛合金の金属製ケースで保護



特徴/仕様は裏面をご覧ください>>

# DataTraveler Ultimate GT

## 特徴/仕様

- > **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** — 読み取り 300Mb/秒、書き込み 200Mb/秒の定格速度<sup>3</sup>により、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。
- > **ポケットサイズのストレージ** — DT Ultimate GT は、ポータブルの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**<sup>1</sup> 1TB、2TB
- > **速度**<sup>3</sup> USB 3.1 Gen 1<sup>2</sup>  
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/サポート** 5 年保証、無料サポート



## 対応表

オペレーティングシステム	USB 2.0	USB 3.0/ USB 3.1 <sup>2</sup>
Windows® 10	√	√
Windows 8.1	√	√
Windows 8	√	√
Windows 7 (SP1)	√	√
Mac OS (v. 10.9.x +)	√	√
Linux (v. 2.6.x +)	√	√
Chrome OS™	√	√

## 製品番号

DTUGT/1TB

DTUGT/2TB

<sup>1</sup> フラッシュメモリーデバイスの上記の容量の一部はフォーマットおよび他の機能の専用領域となるため、全容量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、製品について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 フラッシュメモリーガイド ([kingston.com/flashguide](http://kingston.com/flashguide)) をご覧ください。

<sup>2</sup> 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。

<sup>3</sup> 速度はホストハードウェア、ソフトウェアおよび用途によって異なります。

