



DataTraveler SE9 G3

Type-A デバイス用プレミアムスタイルストレージソリューション

データの保存や共有に最適な DataTraveler SE9 G3 USB3.2Gen1 フラッシュドライブで、エレガントさと機能性の融合を体験してください。Type-A ホストデバイスでの迅速かつシームレスなデータ転送を保証する、最大読み取り 220MB/秒、最大書き込み 100MB/秒¹ の高性能速度で強化された、時代を超越した受賞歴のあるデザインを再発見してください。

最大 512GB²まで拡張された堅牢な容量で、映画、音楽、多様なファイルストレージのニーズに十分なスペースを提供します。

- USB 3.2 Gen 1 の速度
- プレミアムメタルケース
- 大容量

主な特徴

- USB 3.2 Gen 1 の速度

読み取り最大 220MB/秒、書き込み最大 100MB/秒の高速¹。

- 耐久性とスタイルのためのプレミアムメタルケース

ポケットやバックパック、キーホルダーループに収まる携帯性に優れたオールメタルゴールドケース。

- 大容量ファイルストレージ

最大 512GB²の大容量で、映画、音楽、生写真などを保存・共有できます。

仕様

容量 ²	64GB、128GB、256GB、512GB
速度 ¹	USB 3.2 Gen 1 の速度 読み取り 220MB/秒、書き込み 100MB/秒
寸法	39mm x 12.2mm x 4.6mm
重量	5g
動作温度	0°C~60°C
保管温度	-20°C~85°C
保証/サポート	無料技術サポートと 5 年保証付き
対応 OS	Windows [®] 11、10、MacOS (v.10.15.x +)、Linux (v. 4.4.x +)、Chrome OS [™]

部品番号

DTSE9G3

DTSE9G3/64GB

DTSE9G3/128GB

DTSE9G3/256GB

DTSE9G3/512GB

製品画像



1. 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。
2. 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機能用に使われるため、データ保管には使用できません。実際に使用可能なデータストレージの容量は、製品に記載されている容量よりも少なくなります。詳細については、Kingstonの [Flash Memory Guide](#)



本書は予告なく変更されることがあります。

©2024 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-01162024