

High Endurance microSD カード

kingston.com/flashguide

高性能 & 高耐久性、 安心して録画できます

Kingston の High Endurance microSD カードは、防犯カメラや監視カメラ、ダッシュカメラ、ボディカメラなど、書き込みが多いアプリケーションに耐えられるよう設計されています。フル HD 1080p での最大 20,000 時間¹ のシームレスな録画と再生により、重要な映像を必要な時に確実に記録できます。microSD カードは過酷な条件下での使用に耐えるように設計とテストが行われており、極端な温度、衝撃、水、X 線から十分な保護される耐久性を備えます²。Kingston の High Endurance microSD カードは、32GB から 128GB の各種容量モデルが用意され、2 年保証、無料サポート、そして伝統的な Kingston® の信頼性によって支えられています。

- › 数千時間の安定した録画¹
- › 高性能でシームレスな録画
- › 過酷な条件下での耐性
- › ローカルで録画できるため、毎月のクラウドストレージ費用を節約できます



特徴/仕様は裏面をご覧ください>>>

 **Kingston**
TECHNOLOGY

High Endurance microSD カード¹⁾

特徴/仕様

- > 数千時間の安定した録画 — 最長 20,000 時間¹⁾ のビデオ撮影が可能であり、自宅または外出先で重要なビデオ録画を Full HD 1080p で録画できます。
- > 高性能でシームレスな記録 — 最大 95/45Mb/秒の読み書き速度で、HD ビデオファイルを素早く録画し、転送します⁴⁾。
- > 過酷な条件下での耐性 — 耐衝撃性、耐水性、温度耐性、および X 線保護を確保するよう製造とテストが行われています²⁾。
- > 低コスト — ローカルで録画できるため、毎月のクラウドストレージの費用を節約できます。

仕様

- > 容量³⁾ 32GB、64GB、128GB
- > 性能⁴⁾
 - UHS-I U1 Speed Class 10
 - 32GB/64GB モデル – 読み取り 95Mb/秒、書き込み 30Mb/秒
 - 128GB モデル – 読み取り 95Mb/秒、書き込み 45Mb/秒
- > 動作時間
 - 32GB – 5,000 時間
 - 64GB – 10,000 時間
 - 128GB – 20,000 時間
- > 寸法 11mm x 15mm x 1mm
- > 動作温度 -25°C ~ 85°C
- > 保証 2 年保証、無料サポート



製品番号

- SDCE/32GB
- SDCE/64GB
- SDCE/128GB

- 128GB 容量モデルを使用した社内テストに基づきます。時間は、ホストデバイスと用途により異なります。
- 水深 1 m、30 分間までの連続水没時に、IEC/EN 60529 IPX7 認証の耐水性を備えます。
-25°C~85°Cの温度範囲に対応します。MIL-STD-883H、METHOD 2002.5 米軍標準テスト方法に基づきます。ISO7816-1のガイドライン（指針）に基づく X 線被爆から保護されています。
- フラッシュメモリーデバイスの上記容量の一部はフォーマットおよび他の機能に使用されるため、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、実際に使用可能なデータストレージ容量は、記載されている容量より少なくなります。詳しくは、キングストン・フラッシュメモリーガイド (kingston.com/flashguide) をご覧ください。
- ホストおよびデバイスの構成により速度は異なります。



本書は予告なく変更されることがあります。
©2019 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan, R.O.C.
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-400JP

Kingston
TECHNOLOGY