

Consumer SDHC Class 4 Card

KINGSTON.COM/FLASH

業界標準を塗り替える性能と容量

キングストン・テクノロジーの SDHC (Secure Digital High Capacity) メモリカードは、SD Card Association の最新仕様に完全に準拠しています。高画質のデジタルカメラやビデオカメラ、その他のパーソナル用の電子機器のデータ保存要件を満たす設計で、高性能クラスの SD メモリカードです。

8GB からお求めになれる SDHC カードは、大容量のデータ記憶域を提供し、FAT 32 のファイルフォーマットをサポートする最適化された録画性能を発揮します。さらに、Kingston® の SDHC カードは、4MB/秒の最低転送速度で SDHC デバイスに対して最高性能を実現するクラス 4 のスピード「クラス」定格を採用。

サイズは標準の SD カードと同じですが、SDHC カードは設計が異なっており、SDHC および SDXC ホストデバイスによってのみ認識されます。互換性を確かめるには、カードおよびホストデバイス (カメラ、カムコーダー等) に SDHC ロゴがあるかご確認ください。

信頼性と耐久性を向上させるため、当社のソリッドステート SDHC メモリカードは不揮発性のメモリパーツで製造され、摩耗や破損の可能性のある可動部品は一切ありません。すべてのメモリカードは 100% テスト済み、また製品寿命期間にわたる保証付きです。



防水¹



温度耐性²



耐震/耐衝撃性³



空港の X 線照射の影響を受けません⁴

機能/仕様は裏面を参照してください >>

 **Kingston**
TECHNOLOGY

Consumer SDHC Class 4 Card

特長/メリット

- > **準拠** — SD Card Association 仕様に準拠
- > **安全性** — 内蔵の書き込み保護スイッチにより、不意のデータ損失を防止
- > **互換性** — SDHC および SDXC ホストデバイス互換。標準のSD 対応機器およびリーダーには対応していません
- > **耐久性** — このカードは、防水性1、耐熱・耐寒性2、耐衝撃/耐振性3、およびX線照射に対する耐性4 についてテストされ、実証済です
- > **ファイル形式** — FAT32
- > **信頼性** — 製品寿命期間にわたる保証、および無料サポート

仕様

- > **容量**⁵ 8GB, 16GB
- > **寸法** 24mm x 32mm x 2.1mm
- > **速度クラス定格** クラス 4: 最小データ転送速度 4MB/秒
- > **保管温度** -40°C~85°C (-40°F~185°F)
- > **動作温度** -25°C~85°C (-13°F~185°F)
- > **電圧** 3.3V



オプションアクセサリ

FCR-MLG4 – MobileLite G4, USB 3.0 Card Reader

FCR-HS4 – USB 3.0 メディアリーダー

KINGSTON 製品番号

SD4/8GB

SD4/8GB-2P

SD4/16GB

1 水深 1 m、30 分間の連続水没時の IEC/EN 60529 IPX7 認証の耐水性を持ちます。

2 -25°C~85°Cの温度範囲に対して耐性があります。

3 MIL-STD-883H、METHOD 2002.5 米軍標準テスト方法に基づきます。

4 カード両側への 0.1Gy の X 線照射に対し、ISO 7816-1 準拠の耐性を持ちます。

5 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、キングストン・フラッシュメモリガイド (kingston.com/flashguide) をご覧ください。

6 これらのクラス 10 カードは、HD ビデオレコーディング用を意味しますが、一部の動画と静止画の同時記録機能はサポートしていません。本書は予告なく変更されることがあります。

7 Kingston のフラッシュカードは、商業グレードの製品と互換性を持つように設計と試験が行われています。消費者の標準的な日常の使用を超える特殊な用途や、OEM 契約などに関しては、キングストン宛に直接ご照会ください。特定の用途に関する詳細は、キングストン・フラッシュメモリガイド (kingston.com/flashguide) をご覧ください。



本書は予告なく変更されることがあります。

©2016 Kingston Technology Far East Co. Ltd (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan.
無断複写・転載厳禁。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-240.4 JP

Kingston
TECHNOLOGY