

驚異的なスピードで、すばらしいビジュアル

Kingston のCanvas React™ SD カードは、被写体が動き続ける時の 4K 動画撮影や、驚異的なバーストモードの写真撮影ができるように設計されています。最新のデジタル一眼レフ/ミラーレス一眼レフカメラを使っている場合でも、ユーザーの思い出が安全なことを確信できます。最大 256GB¹ までの各種容量モデルが用意され、すべてを撮影するための十分なスペースを提供します。Kingston の Canvas React カードは耐久性がテストされているため、過酷な状況や不安定な状況でも、写真、動画、その他のデータが保護されているため、どこにでも持ち運ぶことができます。²



- › バーストモードの写真や 4K ビデオの撮影に理想的です
- › Class 10 UHS-I U3 は、読み取り 100Mb/秒、書き込み 80Mb/秒の速度を実現³
- › 最大容量 256GB¹



防水²



耐震/耐衝撃性²



線空港の X 線照射の影響を受けません²



温度耐性²

機能/仕様は裏面を参照してください >>

Canvas React

特長/メリット

- > **動体撮影のために設計されたカード** — 被写体もカードも高速。高速バースト・モードまたは4K対応のカードが必要なら、それです。
- > **4K動画** — 高度な UHS-I U3 インタフェースと、V30 のビデオスピードクラスにより、このカードはシネマ品質の4K 動画に最適です。³
- > **メモリの高速化** — 従来の Class 10 SD カードよりもはるかに高速の 10x の読み取り速度で転送と編集を行います。³
- > **耐久性** — またこのカードは、防水性、耐熱・耐寒性、耐衝撃・耐振性、およびX線照射に対する耐性についてテストされ、実証済みです。²



仕様

- > **容量¹** 32GB、64GB、128GB、256GB
- > **性能³** 32GB モデル – 読み取り速度：100Mb/秒、書き込み速度：70Mb/秒、UHS-I ビデオスピードクラス (V30)
64GB～256GB モデル – 読み取り速度：100Mb/秒、書き込み速度：80Mb/秒、UHS-I ビデオスピードクラス (V30)
- > **寸法** 24mm x 32mm x 2.1mm
- > **フォーマット** FAT32 (SDHC 32GB)、exFAT (SDXC 64GB～256GB)
- > **動作温度** -25°C～85°C
- > **保管温度** -40°C～85°C
- > **電圧** 3.3V
- > **保証** 製品寿命期間保証

製品番号

- SDR/32GB
- SDR/64GB
- SDR/128GB
- SDR/256GB

1 フラッシュストレージデバイスの上記容量の一部はフォーマットおよびその他機能専用の領域となるため、全ての領域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 フラッシュメモリガイド (kingston.com/flashguide) をご覧ください。

2 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。-25°C～85°C の温度範囲に対して耐性があります。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 線被ばくから保護されています。

3 速度はホストおよびデバイスの構成によって異なります。

