



## Canvas React Plus SD メモリカード

8K/3D/VR Professional UHS-II Cinema Camera 用

Kingston の Canvas React Plus SD カードは、プロのクリエイター用の最新の UHS-II 標準を使用して設計されており、最大速度 260MB/秒<sup>1</sup>での 4K および 8K ビデオ撮影、最高 300MB/秒<sup>1</sup>でのシームレスな転送を実現します。U3 および V90 規格により、高画質な録画と高速転送に対応しています。ハイエンドなカメラとコンテンツ作成に最適です。

- プロ用カメラの使用をサポートする究極の速度
- 8K Ultra-HD 高速ショットをコマ落ちせずに撮影
- プロの写真家やデジタル映画制作者向けの最高のパフォーマンス
- 高耐久性<sup>2</sup>

### 仕様

容量 <sup>3</sup>	32GB、64GB、128GB、256GB
標準/クラス	Class 10、UHS-II、U3、V90
パフォーマンス <sup>1</sup>	300/260MB/秒 (読み取り/書き込み)
寸法	24mm x 32mm x 2.1mm (SD)
フォーマット	FAT32 (32GB) exFAT (64GB~256GB)
動作温度	-25°C~85°C
保管温度	-40°C~85°C
電圧	3.3V
保証/サポート	製品寿命期間保証

### 部品番号 SDR2

SDR2/32GB	SDR2/64GB	SDR2/128GB
SDR2/256GB		

1. パフォーマンスの値は社内テストに基づいており、ホストデバイスによって異なります。広告で紹介された速度には、Kingston MobileLite Plus Reader および対応の UHS-II ホストデバイスが必要です。UHS-I デバイスと下位互換。
2. IEC/EN 60529 IPX7 認定: 30 分以内の継続的な水没および 1m までの水深に対する保護。25°C~85°C の温度範囲に対応。ISO7816-1 ガイドラインに準拠した X 線被曝に対する保護。
3. 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に用いられるため、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」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。

©2025 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-05072025