





Nextorage 製品仕様

■SDXC UHS-II メモリーカード

| | | | | | | |
|-------------------------|---|--------------|--------------|---|-------------|-------------|
| |  | | |  | | |
| シリーズ | NX-F2PRO シリーズ | | | NX-F2SE シリーズ | | |
| モデル | NX-F2PRO64G | NX-F2PRO128G | NX-F2PRO256G | NX-F2SE128G | NX-F2SE256G | NX-F2SE512G |
| 容量 | 64 GB | 128 GB | 256 GB | 128 GB | 256 GB | 512 GB |
| インターフェース | SDXC UHS-II | | | | | |
| NAND フラッシュ | pSLC | | | 3D TLC | | |
| 最大読み出し速度 ^[1] | 300 MB/s | | | 280 MB/s | | |
| 最大書き込み速度 ^[1] | 299 MB/s | | | 100 MB/s | 170 MB/s | |
| スピードクラス | V90 CL10 U3 | | | V60 CL10 U3 | | |
| ダウンロード特典 | ファイル復元ソフト メモリーカードファイルレスキュー | | | | | |
| 保証 | ご購入後 5 年間 | | | | | |

■microSDXC UHS-I メモリーカード

| | | | |
|-----------------------------|---|--|--|
| |  | |  |
| シリーズ | G シリーズ | | |
| モデル | NM1A128/G | | NM1A256/G |
| 容量 | 128 GB | | 256 GB |
| インターフェース | UHS-I | | |
| 最大転送速度(読み出し) ^[1] | 100 MB/s | | |
| 最大転送速度(書き込み) ^[1] | 80 MB/s | | 90 MB/s |
| スピードクラス | Class10, U3, V30 | | |
| ダウンロード特典 | ファイル復元ソフト メモリーカードファイルレスキュー | | |
| 保証 | ご購入後 5 年間 | | |

脚注:

[1] 弊社規定条件でのデータ速度です。速度は測定条件により異なります

[2] 耐久性は、いずれも Nextorage 試験条件によります。全ての状況において SD メモリーカードの無破損やデータを保証するものではありません

IEC 保護等級 IP6X：粉埃が全く内部に侵入しないことを実証しています

IEC 保護等級 IP5X：有害な影響が発生する程の粉埃が内部に侵入しないことを実証しています

IEC 保護等級 IPX8：水深 5m の常温の水道水に 72 時間以上水没しても内部に浸水しないことを確認済みです

IEC 保護等級 IPX7：常温の水道水に一時的に 30 分間一定水深 1m の条件に水没しても、内部浸水しないことを実証しています

耐挿抜：UHS-I コネクタで 10,000 回の挿抜テストをクリアしています

耐 X 線/耐 UV：国際規格として制定されている ISO7816-1 に準拠

耐静電気：IEC（国際電気標準会議）が規定した IEC61000-4-2 に準拠し、気中放電で±15kV を実証済み

耐磁性：当社独自の耐磁試験により、メモリーカードを強力磁石（2500 ガウス*）の上に 70 時間放置した後でも問題なく動作確認が行えることを実証済み*2500 ガウスとは、一般的な電子レンジが発する電磁界の約 3 万倍の強さに匹敵します

■ベッドルームプロジェクター NX1

| | |
|---------------|--|
| |  |
| モデル名 | NMP-NX1 |
| 外形寸法（幅×厚さ×高さ） | 約 83.0 mm × 17.2 mm × 95.0 mm（最大突起物を除く） |
| 質量 | 約 155 g |
| 動作保証温度範囲 | 0°C～35°C |
| 出力解像度 | 854 × 480 |
| 音声出力 | AUDIO OUT 端子（Φ3.5 ステレオミニジャック） |
| HDMI 入力 | HDMI 1.4b（HDCP1.4） |
| 投影画面サイズ | 30～120 型（インチ） |
| 輝度 | 105 ANSI ルーメン |
| 色再現性 | フルカラー（16,770,000 色） |
| 画質モード | 標準画質/ダイナミックピクチャー |
| 縦横比 | 16：9 |
| コントラスト比 | 400：1 |
| 光源寿命 | 約 20,000 時間 |
| 入力 | DC 9 V, 2.55 A |
| 出力 | DC5V, 1.5A（1 ポート） |
| 静音性 | 最大 25dB（深夜の郊外、鉛筆での執筆音に相当） |
| 自動台形補正 | 縦方向±約 40° |
| 製品保証期間 | 購入後より 1 年間 |
| 付属品 | <ul style="list-style-type: none"> ・フレキシブルアーム（1） ・AC アダプター（1） ・USB-C ケーブル（USB 2.0 準拠）3.0 m（1） ・イーサネット対応 HIGH SPEED HDMI® ケーブル 2.2 m（1） ・結束クリップ（3） ・印刷物（一式） |

脚注:

- ・DLP®および DLP ロゴは、Texas Instruments の登録商標です。
- ・DLP IntelliBright™ は Texas Instruments の商標です。

・ HDMI、High-Definition Multimedia Interface、および HDMI ロゴ は、米国およびその他の国における HDMI Licensing Administrator, Inc. の商標または、登録商標です。

【公式情報】

・メモリーカード製品情報 Nextorage 公式サイト

<URL> <https://www.nextorage.net/cards/>