

News Release

CYBER Gadget

2020年8月7日
株式会社サイバーガジェット

ポータブルゲーム機に最適な サンディスクブランドのmicroSDカードを発売



株式会社サイバーガジェット（本社：東京都千代田区）は、Nintendo Switchなどのポータブルゲーム機向けの新製品として、サンディスクブランドの『サンディスク ウルトラ microSDHC™ UHS-Iカード』『サンディスク ウルトラ microSDXC™ UHS-Iカード』を家電量販店、ゲームショップなどで2020年7月31日（金）に発売いたしました。

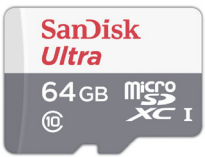
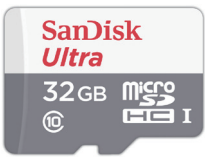
本製品は、高速データ転送を実現する最大80MB/秒の読み取り速度のmicroSDカードで、Nintendo Switch/Nintendo Switch Liteでの使用におすすめされている高速データ転送規格の「UHS-I」に対応しています。また、スピードクラスは最低保証転送速度10MB/秒の「CLASS10」に準拠しており、ダウンロードソフトのデータや画像・動画等の保存などがスピーディに行えます。

次頁にて仕様等の詳細をまとめしておりますので、あわせてご覧いただければ幸いです。

【お問い合わせ先】 サイバーガジェット ユーザーサポート：support@cybergadget.co.jp

（24時間メール受付、順次返信）

本製品はウエスタンデジタルのサンディスクブランド製品をサイバーガジェットが販売するものであり、
任天堂のライセンス製品ではありません。
サイバーガジェットホームページ <https://www.cybergadget.co.jp/>



サンディスク ウルトラ microSDHC™ UHS-Iカード 32GB^{※1}
 サンディスク ウルトラ microSDXC™ UHS-Iカード 64GB^{※1}
 サンディスク ウルトラ microSDXC™ UHS-Iカード 128GB^{※1}

- 動作確認済み機種：Nintendo Switch／Nintendo Switch Lite／その他
- セット内容：microSDカード×1、SDカード変換アダプター×1
- スピードクラス：CLASS10
- 最高保証速度：80MB/秒
- 最低保証速度：10MB/秒
- 価格：オープンプライス
- 発売日：2020年7月31日（金）

【主な特長】

- ・最大80MB/秒^{※2}の読み取り速度で、高速データ転送を実現したmicroSDカード
- ・Nintendo Switch／Nintendo Switch Liteでの使用におすすめされている高速データ転送規格の「UHS-I」に対応
- ・最低保証転送速度10MB/秒の「CLASS10」に準拠しており、ダウンロードソフトのデータや画像・動画等のスピーディな保存が可能
- ・防水、耐温度、耐衝撃、耐X線の高い耐久性^{※3}
- ・10年間の限定製品保証^{※4}
- ・Nintendo Switch／Nintendo Switch Liteのほか、スマートフォンなどmicroSDカード対応のさまざまな機器で使用可能
- ・SDカード変換アダプター付属

※1：1ギガバイト (GB) =10億バイト。記載された容量の一部はフォーマットおよびその他の機能に使用されるため、すべての容量をデータ保存のために使用することはできません。

※2：最大読み取り速度80MB/秒。書き込み速度は読み取り速度より遅くなります。サンディスク社内テスト結果に基づきます。ホスト機器によって読み取り/書き込みの速度は異なる場合があります。1メガバイト (MB) =100万バイト。

※3：防水 (IPX7準拠)、耐温度 (-25°C～85°C)、耐衝撃 (5mからの落下試験対応)、耐X線の詳細はサンディスクWebサイトにてご確認いただけます。付属の変換アダプターは対象ではありません。

※4：変換アダプターは10年間限定保証の対象ではありません。

SanDisk、SanDiskのロゴは、米国およびその他の国におけるWestern Digital Corporationまたはその関連会社の商標または登録商標です。microSD、microSDHC、microSDXCのマークおよびロゴは、SD-3C, LLCの商標です。その他の商標も特定の目的のために使用されるものであり、各権利者によって商標登録されている可能性があります。



本製品はウエスタンデジタルのサンディスクブランド製品をサイバーガジェットが販売するものであり、任天堂のライセンス製品ではありません。
 サイバーガジェットホームページ <https://www.cybergadget.co.jp/>