

## microSDカード用 USB 3.0メモ리카ードリーダー/ライター - USB-CおよびUSB-A

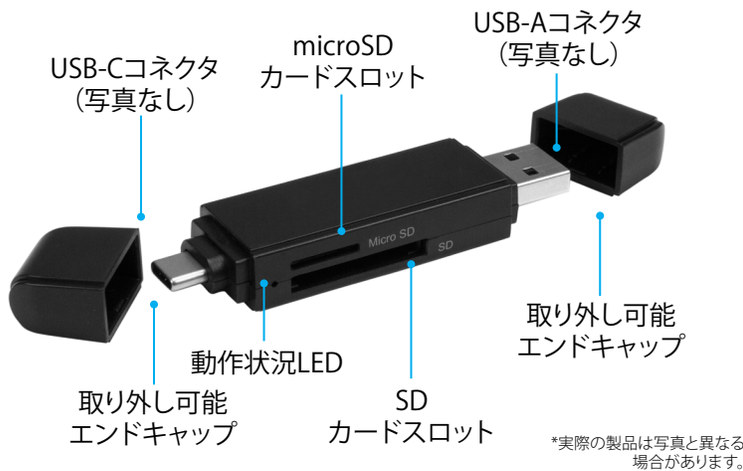
SDMSDRWU3AC

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com  
 DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com  
 ES: Guía del usuario - es.startech.com  
 NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com  
 PT: Guia do usuário - pt.startech.com  
 IT: Guida per l'uso - it.startech.com

## はじめに

SDMSDRWU3ACは、SD™カードまたはmicroSD™カードに保存されているデータへの簡単かつ素早いアクセスを提供します。最大データ転送速度は5 Gbpsです。このカードリーダー/ライターはUSB-C™またはUSB-Aポートを搭載したコンピュータ、タブレット、ノートパソコン、またはスマートフォンでご使用いただけます。

## 製品図



## パッケージの内容

- 1 x カードリーダー/ライター
- 2 x エンドキャップ
- 1 x クイックスタートガイド

## USB 3.0およびUSB 3.1 Gen 1について

USB 3.0はUSB 3.1 Gen 1としても知られています。この接続規格の最大転送速度は5 Gbpsです。本マニュアルおよびStarTech.comのSDMSDRWU3AC解説WebサイトにおいてUSB 3.0と記載されている場合、5 Gbps USB 3.1 Gen 1規格のことを指します。

**注意:** データ転送速度は使用するメモ리카ードとデバイスのUSBポートの速度性能に依存します。

## 動作環境および使用条件

- microSDまたはSDカード
- USB-CまたはUSB-Aポート搭載のコンピュータ、タブレット、ノートパソコン、またはスマートフォン

**注意:** 最大USBスループットを得るには、USB 3.0ポートを搭載したコンピュータを使用する必要があります。

SDMSDRWU3ACは、OS独立型なのでドライバやソフトウェアは必要ありません。

カードリーダー/ライターにはUSBバスから十分な電力が供給されますので、外部電源は必要ありません。

条件は変更される場合があります。最新の条件は、[www.startech.com/SDMSDRWU3AC](http://www.startech.com/SDMSDRWU3AC) でご確認ください。

## LEDインジケータについて

SDMSDRWU3ACには、カードスロットの左側に**動作状況LED**機能が搭載されています。データ転送中は**動作状況LED**が点滅します。

**動作状況LED**が点滅している際は、カードリーダー/ライターの接続を切断しないようにしてください。

## カードリーダー/ライターをドライブに接続する

1. メモ리카ードをSDMSDRWU3ACの対応するカードスロットにゆっくりスライドさせ挿入します。抵抗を感じるまで押し込んで完全に挿入してください。
2. 次の手順のひとつを実行してください。
  - カードリーダー/ライターの**USB-Cコネクタ**をコンピュータ、タブレット、ノートパソコン、またはスマートフォンのUSB-Cポートに接続します。
  - カードリーダー/ライターの**USB-Aコネクタ**をコンピュータ、タブレット、またはノートパソコンのUSB-Aポートに接続します。
3. メモ리카ードのコンテンツにアクセスするには、実行中のOSの操作方法に従ってください。

カードリーダー/ライターを接続すると、システムが自動的に必要なソフトウェアを検出してインストールします。

**注意!** カードリーダー/ライターに2枚のカードを同時に挿入しないでください。保存したデータにアクセスできるのは一度に1枚のカードだけです。

# カードリーダー/ライタを取り外す

## Windows

1. デスクトップのハードウェアを安全に取り外してメディアを取り出すアイコンを選択します。
2. 表示されるリストからカードリーダー/ライタをクリックします。
3. 安全に取り外せる旨のメッセージが表示されたら、カードリーダー/ライタをノートパソコンまたはコンピュータから外します。

**注意!**カードリーダー/ライタを安全に取り外せる旨のメッセージが表示される前にドライブを外すと、メモリカードのデータが消失したり破壊されたりする可能性があります。

## macOS

1. カードリーダー/ライタのコンテンツを表示しているウィンドウがあれば、すべて閉じます。
2. デスクトップ上の**USB Storage (USBストレージ)**アイコンをクリックし、**Trash Can (ゴミ箱)**アイコンまでドラッグします。
3. 10秒後にカードリーダー/ライタを取り外します。

**注意!**カードリーダー/ライタを安全に取り外せる旨のメッセージが表示される前にドライブを外すと、メモリカードのデータが消失したり破壊されたりする可能性があります。

## トラブルシューティング

### カードに保存したデータにアクセスできません

メモリカードに保存したデータにアクセスする際に問題が発生した場合は、以下の対処法をお試しください。

- オペレーティングシステムの中にはすべてのファイル形式に対応していないものもあります。お使いのオペレーティングシステムがアクセスしようとしているメモリカードとファイルの種類に対応しているか確認してください。
- カードリーダー/ライタにメモリカードを2枚挿入しても、カードに保存されたデータに同時にアクセスすることはできません。カードリーダー/ライタに挿入するメモリカードは1枚だけにしてください。

**注意:**カードリーダー/ライタは最も直近に挿入したメモリカードから優先的にアクセスします。

## FCC準拠ステートメント

本製品はFCC規則パート15のBクラスデジタルデバイスに対する制限を遵守しているかを確認する試験にて、その準拠が証明されています。これらの制限は、住居環境に設置された場合に有害な干渉から合理的に保護するために設計されています。本製品は無線周波数エネルギーを発生、使用、放出し、指示に従って取り付けられ、使用されなかった場合は、無線通信に有害な干渉を与える可能性があります。一方、特定の取り付け状況では、干渉が起きないという保証を致しかねます。本製品がラジオやテレビ電波の受信に有害な干渉が発生する場合（干渉の有無は、製品の電源を一度切り、改めて電源を入れることで確認できます）、次のいずれかまたは複数の方法を試すことにより、干渉を是正することをお勧めします：

- 受信アンテナの向きを変えるか、場所を変える。
- 製品と受信アンテナの距離を離す。
- 受信アンテナが接続されているコンセントとは異なる回路を使うコンセントに本製品を接続する。
- 販売店か実績のあるラジオ/テレビ技術者に問い合わせる。

本デバイスは、FCC規格Part 15に準拠しています。お使いの際には、次の注意事項をよくお読みください。(1) 本デバイスが有害な干渉を引き起こすことはありません。(2) 本デバイスは予想外の動作を引き起こす可能性のある干渉も含め、すべての干渉を受け入れなければなりません。StarTech.comにより明示的に承認されていない変更もしくは改変を行った場合、本デバイスを操作するユーザー権限が無効になる恐れがあります。

## カナダ産業省準拠ステートメント

本クラスBデジタル装置はカナダのICES-003に準拠しています。

CAN ICES-3 (B)

## 商標、登録商標、その他法律で保護されている名称やシンボルの使用

本書は第三者企業の商標、登録商標、その他法律で保護されている名称やシンボルをウェブサイト上で使用場合がありますが、これらは一切StarTech.comとは関係がありません。これらの使用は、お客様に製品内容を説明する目的でのみ行われており、StarTech.comによる当該製品やサービスの保証や、これら第三者企業による本書に記載される商品への保証を意味するものではありません。本書で直接的に肯定する表現があったとしても、StarTech.comは、本書で使用されるすべての商標、登録商標、サービスマーク、その他法律で保護される名称やシンボルは、それぞれの所有者に帰属することをここに認めます。

macOSはApple Inc.の登録商標です。

microSDはSD-3C, LLC.の登録商標です。

SDはSD-3C, LLC.の登録商標です。

USB Type-CおよびUSB-Cは、Wi-Fi Allianceの商標です。

Windowsは、米国および/またはその他の国のMicrosoft Corporationの登録商標です。

## テクニカルサポート

StarTech.comの永久無料技術サポートは、当社が業界屈指のソリューションを提供するという企業理念において不可欠な部分を構成しています。お使いの製品についてヘルプが必要な場合は、[www.startech.com/support](http://www.startech.com/support)までアクセスしてください。当社では、お客様をサポートするためにオンラインツール、マニュアル、ダウンロード可能資料をご用意しています。最新のドライバやソフトウェアは、[www.startech.com/downloads](http://www.startech.com/downloads) からダウンロードできます。

## 保証に関する情報

本製品は2年間保証が付いています。

StarTech.comは、資材や製造工程での欠陥に起因する商品を、新品購入日から、記載されている期間保証します。この期間中、これら商品は修理のために返品されるか、当社の裁量にて相当品と交換いたします。保証で適用されるのは、部品代と人件費のみです。StarTech.comは商品の誤用、乱雑な取り扱い、改造、その他通常の摩耗や破損に起因する欠陥や損傷に対して保証いたしかねます。

## 責任制限

StarTech.com Ltd. やStarTech.com USA LLP (またはその役員、幹部、従業員、または代理人) は、商品の使用に起因または関連するいかなる損害 (直接的、間接的、特別、懲罰的、偶発的、派生的、その他を問わず)、利益損失、事業機会損失、金銭的損失に対し、当該商品に対して支払われた金額を超えた一切の責任を負いかねます。一部の州では、偶発的または派生的損害に対する免責または限定的保証を認めていません。これらの法律が適用される場合は、本書に記載される責任制限や免責規定が適用されない場合があります。