

USB 2.0 microSD/SDHC 専用メモリーライター MR-S01-SMC06 シリーズ /MR-SMC06 シリーズ ユーザズマニュアル

■はじめに

このたびは、USB 2.0 microSD/SDHC 専用メモリーライター MR-S01-SMC06 シリーズ /MR-SMC06 シリーズをお買い上げいただきありがとうございます。
本製品は、パソコンの USB ポートに接続して使用するカードリーダーです。アダプタなしで microSD/SDHC カードが読み書きできます。
本ユーザズマニュアルは、本製品の使用方法について説明しています。ご使用になる前に本ユーザズマニュアルをよくお読みになり、正しくご使用ください。

■安全にご使用いただくために

- 本製品の取り付け、取りはずしの際には、必ずパソコンの本体および周辺機器メーカーの注意事項に従ってください。
- 本製品の分解、改造、修理をご自分でおこなわないでください。火災や感電、故障の原因になります。また、故障時の保証の対象外となります。
- 本製品および本製品を取り付けたパソコン本体を、水を使う場所や湿気の多いところで使用しないでください。火災や感電、故障の原因になります。
- 本製品の取り付け、取りはずしの際には、本製品に触れる前に金属製のもの(スチールデスク、ドアのノブなど)に手を触れて、静電気を除去してから作業をおこなってください。静電気は本製品の破損の原因になります。
- 異常を感じた場合はすぐに使用を中止し、お買い上げの販売店、もしくは弊社総合インフォメーションセンターにご相談ください。

■仕様について

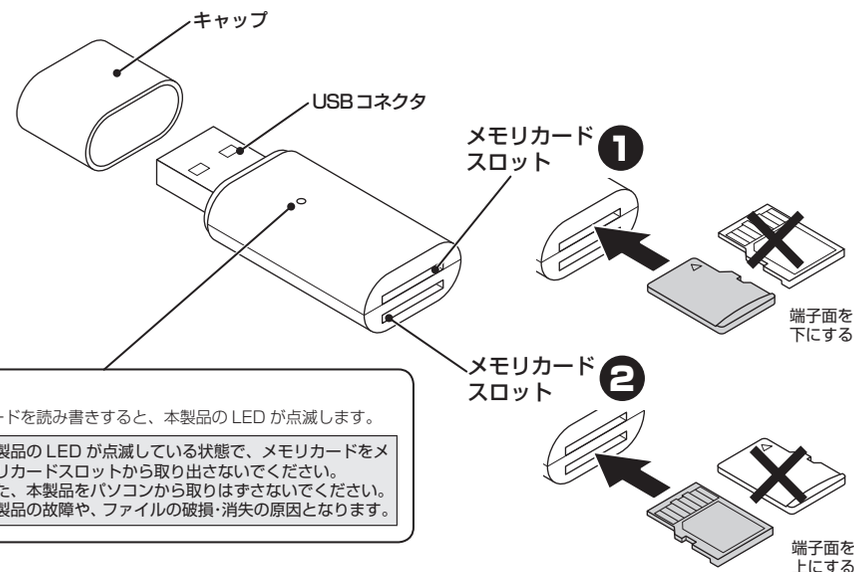
- 対応 OS …… Windows 7(～SP1)、Windows Vista(～SP2)、XP (SP1～SP3)、2000 (SP4) Mac OS X 10.2～10.6.7
上記 OS では、OS に最初から入っているドライバソフトでご使用いただけます。
- インターフェイス …… USB
- 動作温度 …… 0～40℃
- 動作湿度 …… 0～80%
- 外形寸法 …… W18×D43×H8mm
- 付属品 …… マニュアル 1枚
キャップ 1個

■ご使用にあたって

- 本製品にメモリーカードを挿入した状態でパソコンを起動した場合、前回異常終了がなくてもスキャンディスクが自動的に行われる場合があります。
- 本製品にメモリーカードを挿入した状態でパソコンを起動した場合、これまでに接続したことのあるデバイスであっても「新しくデバイスを認識しました。」という内容のメッセージが表示されることがあります。
- 本製品を接続してから認識されるまでに約1分ほど時間がかかる場合があります。パソコンの再操作が可能になるまでお待ちください。
- 特殊フォーマットや古いタイプのメディアなどは、メディアによって読み書きできない場合があります。
- デジカメ、スマートフォンなどでメディアを使用する場合は、使用する機器でフォーマットしてください。パソコンでフォーマットしたメディアは使用できない場合があります。その場合、使用する機器で改めてフォーマットしていただくことで使用できるようになります。
- 本製品は著作権保護機能には対応しておりません。
- 本製品の取りはずしは、「4 パソコンから取りはずす」(裏面)に従ってください。ファイルが消失してしまう恐れがあります。
- 消失・破損したデータに関しては、当社は一切の責任を負いかねます。
- 本製品ならびにメディアは、正しい向きでまっすぐ抜き差ししてください。
- スタンバイ・休止機能には対応しておりません。
- モデムなど I/O タイプのカードには、対応しておりません。
- 本製品を湿気やホコリの多いところで使用しないでください。
- 本製品に強い衝撃を与えないでください。
- お手入れの際には乾いたやわらかい布で軽く拭いてください。ベンジン、シンナー、アルコールなどは使用しないでください。

各部の名称と対応メディアについて

■各部の説明



LED
メモリーカードを読み書きすると、本製品のLEDが点滅します。
本製品のLEDが点滅している状態で、メモリーカードをメモリーカードスロットから取り出さないでください。また、本製品をパソコンから取りはずさないでください。本製品の故障や、ファイルの破損・消失の原因となります。

■対応メディア

対応メディア	最大容量
microSD カード(TransFlash)	2GB
microSDHC カード Class2	16GB
microSDHC カード Class4	32GB
microSDHC カード Class6	16GB

対応メディアの最新情報は、弊社ホームページ(www.elecom.co.jp/)をご覧ください。

パソコンへの接続、取りはずしについては、裏面をお読みください。

パソコンと接続してメモリーカードを読み書きする

1 パソコンを起動する

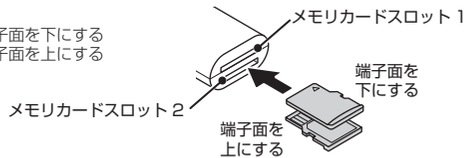
1 パソコンの電源を入れます。

本製品を接続したままパソコンを起動すると、認識されない場合があります。その場合は、本製品をパソコンから取りはずし、再度接続してください。

2 メモリーカードを挿入する

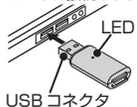
1 メモリーカードを正しい向きでまっすぐ確実に挿入します。

- ①メモリーカードスロット 1 の場合は、メモリーカードの端子面を下にする
- メモリーカードスロット 2 の場合は、メモリーカードの端子面を上にする
- ②メモリーカードスロットに挿入する



3 パソコンに接続する

1 本製品からキャップをはずし、USB コネクタをパソコンの USB ポートに接続します。



※コネクタの上下の向きに注意して接続してください。

2 自動的に認識されます。これで本製品とパソコンの接続は完了しました。

Windows® の場合は、タスクトレイまたは通知領域にインストール完了のメッセージが表示されます。



Windows® 3 挿入したメモリーカードにアクセスできます。

自動再生画面が表示された場合は、動作を選択します。

※空の場合などは、直接リムーバブルディスクが開きます。



Macintosh® 3 デスクトップにドライブアイコンが表示され、挿入したメモリーカードにアクセスできます。

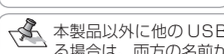


4 パソコンから取りはずす

LED の点滅中は本製品を取りはずさないでください。

Windows® 1 タスクトレイまたは通知領域にあるアイコン()を左クリックします。

※Windows® 7 で通知領域に が表示されている場合は、 をクリックして USB アイコン()をクリックします。



本製品以外に他の USB 機器や PC カードを使用している場合は、両方の名前が表示されます。この場合は本製品のメッセージ(“USB 大容量記憶装置デバイス”や“USB 大容量記憶装置”または“USB ディスク”)をクリックしてください。

•Windows® 7 ですべてのメモリーカードスロットにメモリーカードを挿入している場合は、“Mass Storage Device の取り出し”をクリックしてください。

2 表示されたメッセージをクリックします。

3 [安全に取り外すことができます。]という内容のメッセージが表示されます。



•Windows® 7、Windows® XP の場合

手順 4 に進みます。

•Windows Vista®, Windows® 2000、Me の場合

OK ボタンをクリックし、手順 4 に進みます。



Macintosh® 1 ドライブアイコンをゴミ箱(取り出し)アイコンにドラッグし、ドライブアイコンが消えたことを確認します。



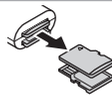
ゴミ箱アイコン()が取り出しアイコン()になります。

4 本製品をパソコンの USB ポートから取りはずします。

5 メモリーカードを取り出す

1 本製品からメモリーカードを取り出すときは、先に本製品をパソコンから取りはずしてください。
パソコンを終了する前に、必ず本製品をパソコンから取りはずしてください。

1 メモリーカードをメモリーカードスロットから取り出します。



Windows® 2000 で本製品をお使いになる場合

Windows® 2000 のバージョンがサービスパック 3 以降である必要があります。次の手順でバージョンを確認し、サービスパック 1 や 2 の場合は、Windows Update を使用して、Windows® 2000 を最新のバージョンにバージョンアップしてください。バージョンアップの手順については、お使いのパソコンの取扱説明書やパソコンメーカーまでお問い合わせください。

- ① デスクトップにある[マイコンピュータ]アイコンを右クリックし、「プロパティ」をクリックします。システムのプロパティが表示されます。
- ② Windows® 2000 のバージョンを確認します。

お使いのパソコンが Windows® で USB2.0 に対応していない場合

[3 パソコンに接続する]の手順 1 で本製品をパソコンの USB ポートに接続すると、タスクトレイまたは通知領域に次のメッセージが表示されます。

- Windows® XP サービスパック 1 以前のとき
「高速ではない USB ハブに接続している高速 USB デバイス」
- Windows Vista®, Windows® XP サービスパック 2 以降のとき
「さらに高速で実行できるデバイス」

これは、本製品は USB2.0 に対応していますが、接続した USB ポートが USB2.0 に対応していないために表示されるメッセージです。この場合、本製品は USB2.0 ではなく 1.1 の速度で動作します。

お使いのパソコンが Windows® で USB2.0 に対応していない場合

Windows® では、各メモリーカードスロットが次の順番でドライブに割り当てられます。(カッコ内は、パソコンの最後のドライブが E の場合の例です。)

1 番目	リムーバブルディスク (F:)	メモリーカードスロット ①
2 番目	リムーバブルディスク (G:)	メモリーカードスロット ②



Windows® 7 では、お使いのパソコンによってドライブの割り当てられる順番が異なる場合があります。

Windows® 7 の場合は、メモリーカードを挿入するとドライブが表示されます。

メモリーカードのフォーマットについて

Windows® でフォーマットしたメモリーカードは、Macintosh® でも使用できます。Macintosh® でフォーマットしたメモリーカードは、Windows® では使用できません。

本製品が認識されない場合

本製品が認識されないときは、本製品をパソコンから取りはずし、再度接続してください。

Windows® 7 の場合は、本製品が認識されてもメモリーカードを挿入するまでドライブは表示されません。

ユーザーサポートについて

よくあるご質問とその回答

www.elecom.co.jp/support
こちらから「製品 Q&A」をご覧ください。

【お電話・FAX によるお問い合わせ(ナビダイヤル)】

エレコム総合インフォメーションセンター
TEL : 0570-084-465 FAX : 0570-050-012

【受付時間】

9:00 ~ 19:00 年中無休

※本製品の保証書は再発行致しませんので内容をお確かめの上下大切に保管してください。

- 保証内容
 - 弊社が定める保証期間(本製品ご購入日から起算されます。)内に、適切な使用環境で発生した本製品の故障に限り、無償で本製品を修理または交換いたします。
 - 以下の場合は、保証対象外となります。
 - 保証書および故障した本製品をご提出いただけない場合。
 - 保証書に販売店ならびに購入年月日の記載がない場合、またはご購入日が確認できる証明書(レシート・納品書など)をご提示いただけない場合。
 - 保証書に偽造・改変などが認められた場合。
 - 弊社および弊社が指定する機関以外の第三者ならびにお客様による改造、分解、修理により故障した場合。
 - 弊社が定める機器以外に接続、または組み込みで使用し、故障または破損した場合。
 - 通常一般家庭内で想定される使用環境の範囲を超える温度、湿度、振動等により故障した場合。
 - 本製品を購入いただいた後の輸送中に発生した衝撃、落下等により故障した場合。
 - 地震、火災、落雷、風水害、その他の天変地異、公害、異常電圧などの外的要因により故障した場合。
 - その他、無償修理または交換が認められない事由が発見された場合。
- 修理
 - 修理のご依頼は、本保証書の本製品に添えて、お買い上げの販売店にお持ちいただくか、弊社修理センターに送付してください。
 - 弊社修理センターへご送付いただく場合の送料はお客様のご負担となります。また、ご送付いただく際、適切な梱包の上、紛失防止のため受渡の確認できる手段(宅配や簡易書留など)をご利用ください。尚、弊社は運送中の製品の破損、紛失については一切の責任を負いかねます。
 - 同機種での交換ができない場合は、保証対象製品と同等またはそれ以上の性能を有する他の製品と交換させていただく場合があります。
 - 有償、無償にかかわらず修理により交換された旧部品または旧製品等は返却いたしません。
 - 記憶メディア・ストレージ製品において、修理センターにて製品交換を実施する際にはデータの安全は行わず、全て初期化いたします。記憶メディア・ストレージ製品を修理に出す前には、お客様ご自身でデータのバックアップを取っていただきますようお願い致します。
 - 本製品の故障について、弊社に故意または重大な過失がある場合を除き、弊社の債務不履行および不法行為等の損害賠償責任は、本製品購入代金を上限とさせていただきます。
 - 本製品の故障に起因する派生的、付随的、間接的および精神的損害、逸失利益、ならびにデータ損害の補償等につきましては、弊社は一切責任を負いかねます。
- 有効範囲
 - この保証書は、日本国内においてのみ有効です。
 - 本保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。

USB 2.0 microSD/microSDHC 専用メモリーライター
MR-SO1-SMCO6 シリーズ /MR-SMCO6 シリーズ
ユーザーズマニュアル
2011 年 7 月 1 日 第 1 版

- ・本マニュアルの著作権は、エレコム株式会社が保有しています。
- ・本マニュアルの内容の一部または全部を無断で複製/転載することを禁止させていただきます。
- ・本マニュアルの内容に関するご意見、ご質問がございましたら、エレコム総合インフォメーションセンターまでご連絡願います。
- ・本製品の仕様および外観は、製品の改良のため予告なしに変更する場合があります。
- ・本製品を使用したことによる他の機器の故障や不具合等につきましては、責任を負いかねますのでご了承ください。
- ・本製品のうち、郵務物資または役務に該当するもの輸出にあたっては、外為法に基づく輸出または役務取引許可が必要です。
- ・microSD ロゴ、及び microSDHC ロゴは、SD-3,LLC. の商標です。
- ・Windows 7、Windows Vista 及び Windows ロゴは、Microsoft の企業グループの商標です。
- ・Macintosh®, Mac OS® は、米国およびその他の国で登録されている Apple Inc. の商標です。
- ・その他本マニュアルに記載されている会社名、製品名等は、一般に各社の商標又は登録商標です。