

# USB 3.2Gen1 (3.1/3.0) マルチカードリーダー 取扱説明書

この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
 必ずこの取扱説明書を最後までお読みになり、正しくご使用ください。  
 この説明書は、ご使用になる方が大切に保管してください。

本説明書に記載の社名及び製品名は一般に各社の商標または登録商標です。

## 安全上のご注意 必ずお守りください

- 人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。
- 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。
- お守りいただく内容を、次の図記号で説明しています。  
 (下記は図記号の一部です)



**警告**

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



**注意**

「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。



**禁止**

してはいけない内容です。



**指示**

実行しなければならない内容です。

PCとの接続は付属の専用電源ケーブルで行なってください。

また、付属の専用電源ケーブルを本製品との接続以外の用途では絶対にご使用にならないでください。

他の用途でご使用した場合、最悪、機器の破損等がある場合がございますが、当社では一切の保証をいたしかねます。

## 警告



禁止

- 雷がなっているときに、本製品やケーブルに触れない
- 本製品のカバーを開けたり、分解・改造しない。
- 濡れた手で本製品やケーブルに触れない。
- 本製品内部に液体、金属などの異物が入らないようにする。
- 本製品ケーブルを抜き差しするときは、必ずコネクタ部分を持ち、無理な力を加えない。
- 本製品を水分や湿気の多い場所、直射日光の当たる場所、ほこりや油煙などの多い場所、車中や暖房器具のそばなどの高温となる場所で使用したり、保管しない。



必ず守る

- 異常を感じたら直ちに使用を中止する  
 製品は電気で作動しておりますので、発火する危険があります。万一煙が出たり、異臭がしたりした場合は、本製品および接続しているコンピュータや機器の電源を切り、お買い上げの販売店または弊社までご連絡ください。
- 本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。

## 注意



禁止

- 本製品に強い振動や衝撃を与えない。  
 故障・破損などの原因となることがあります。
- 本製品を重ねて設置したり、本製品の上に重いものを置いたりしない。  
 火災や故障の原因となることがあります。
- 本製品を不安定な場所に設置したり、保管しない。  
 落下により、故障・破損の原因となることがあります。



禁止

- 本製品のケーブルや接続する機器のケーブルは、家具で踏んだり、扉で挟んだりしない。またこれらケーブルを引っ張ったり折り曲げたりしない。
- 本製品の取り扱いをする場合には、ベンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しない。  
 塗装を傷めたり、故障の原因となることがあります。乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。

**OHM** 株式会社 オーム電機  
 〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8  
<https://www.ohm-electric.co.jp>

修理に関するご相談は **修理ご相談センターへ**

電話受付 **048-992-3970** 平日 9:00~17:00  
 ※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます

②

製品に関するお問い合わせは **お客様相談室へ**

●通話料無料 ●携帯・IP・公衆電話からは  
**0120-963-006 048-992-2735**

電話受付 平日 9:00~17:00

※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます

# USB 3.2Gen1 (3.1/3.0) マルチカードリーダー 取扱説明書

この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
 必ずこの取扱説明書を最後までお読みになり、正しくご使用ください。  
 この説明書は、ご使用になる方が大切に保管してください。

本説明書に記載の社名及び製品名は一般に各社の商標または登録商標です。

## 安全上のご注意 必ずお守りください

- 人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。
- 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。
- お守りいただく内容を、次の図記号で説明しています。  
 (下記は図記号の一部です)



**警告**

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



**注意**

「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。



**禁止**

してはいけない内容です。



**指示**

実行しなければならない内容です。

PCとの接続は付属の専用電源ケーブルで行なってください。

また、付属の専用電源ケーブルを本製品との接続以外の用途では絶対にご使用にならないでください。

他の用途でご使用した場合、最悪、機器の破損等がある場合がございますが、当社では一切の保証をいたしかねます。

## 警告



禁止

- 雷がなっているときに、本製品やケーブルに触れない
- 本製品のカバーを開けたり、分解・改造しない。
- 濡れた手で本製品やケーブルに触れない。
- 本製品内部に液体、金属などの異物が入らないようにする。
- 本製品ケーブルを抜き差しするときは、必ずコネクタ部分を持ち、無理な力を加えない。
- 本製品を水分や湿気が多い場所、直射日光の当たる場所、ほこりや油煙などの多い場所、車中や暖房器具のそばなどの高温となる場所で使用したり、保管しない。



必ず守る

- 異常を感じたら直ちに使用を中止する  
 製品は電気で作動しておりますので、発火する危険があります。万一煙が出たり、異臭がしたりした場合は、本製品および接続しているコンピュータや機器の電源を切り、お買い上げの販売店または弊社までご連絡ください。
- 本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。

## 注意



禁止

- 本製品に強い振動や衝撃を与えない。  
 故障・破損などの原因となることがあります。
- 本製品を重ねて設置したり、本製品の上に重いものを置いたりしない。  
 火災や故障の原因となることがあります。
- 本製品を不安定な場所に設置したり、保管しない。  
 落下により、故障・破損の原因となることがあります。



禁止

- 本製品のケーブルや接続する機器のケーブルは、家具で踏んだり、扉で挟んだりしない。またこれらケーブルを引っ張ったり折り曲げたりしない。
- 本製品の取り扱いをする場合には、ベンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しない。  
 塗装を傷めたり、故障の原因となることがあります。乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。

**OHM** 株式会社 オーム電機  
 〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8  
<https://www.ohm-electric.co.jp>

修理に関するご相談は **修理ご相談センターへ**

電話受付 **048-992-3970** 平日 9:00~17:00  
 ※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます

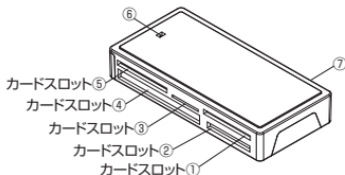
②

製品に関するお問い合わせは **お客様相談室へ**

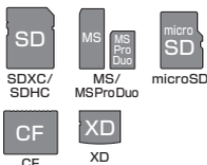
●通話料無料 ●携帯・IP・公衆電話からは  
**0120-963-006 048-992-2735**

電話受付 平日 9:00~17:00  
 ※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます

## 各部の名称



- カードスロット① SD用スロット  
 カードスロット② MS用スロット  
 カードスロット③ microSD専用スロット  
 カードスロット④ コンパクトフラッシュ用スロット  
 カードスロット⑤ xDピクチャーカード用スロット  
 ⑥ アクセスランプ  
 ⑦ USB Type-A電源ポート



## ご使用方法

### 1. 本製品の接続

本体の USB Type-A コネクタを USB ポートに向きを正しく接続してください。ドライバーのインストールは不要です。

### 2. メモリーカード対応機種表

<p>カードスロット① miniSD カード 2GB*/miniSDHC カード class2 32GB*/miniSDHC カード class4 32GB*/miniSDHC カード class6 32GB* (別変換アダプター要)                  SD カード 2GB/SD カード (High speed)2GB/SD カード (pro high speed) 2GB/ SD カード Class2 2GB                  SD カード Class4 2GB/SD カード Class6 2GB/SD カード Class10 2GB/SD カード for Wii,DSi 2GB                  SDHC カード Class2 32GB/SDHC カード Class4 32GB/SDHC カード Class6 32GB/SDHC カード Class10 32GB                  SDHC カード UHS-I 32GB/SDXC カード Class10 64GB / SDXC カード UHS-I 64GB /                  SDXC カード UHS-I 512GB                  MMC 2GB/MMC 4.0 4GB/ セキュア MMC 64MB/RS-MMC 2GB/RS-MMC 4.0 2GB/MMC micro 2GB* (別変換アダプター要)</p>
<p>カードスロット② メモリースティック 128MB/ メモリースティック ( マジックゲート対応 ) 128MB/ メモリースティック ( マジックゲート対応 /HighSpeed) 128MB                  メモリースティック (メモリーセレクト機能付) 128MBx2/ メモリースティック PRO 4GB/ メモリースティック PRO(High Speed)4GB                  メモリースティック DUO 128MB/ メモリースティック DUO( マジックゲート対応 ) 128MB/ メモリースティック DUO( マジックゲート対応 /High Speed) 128MB/ メモリースティック ROM 128MB/ メモリースティック PRO DUO 8GB/ メモリースティック PRO DUO( マジックゲート対応 /High Speed) 128MB/ メモリースティック PRO-HG DUO 32GB/ メモリースティック PRO DUO Mark2 32GB/ メモリースティック PRO DUO for PSP 2GB/ メモリースティック DUO for PSP 128MB/ メモリースティック micro(M2) 16GB(別変換アダプター要)</p>
<p>カードスロット③ TransFlash 2GB/microSD カード 2GB/microSDHC カード Class2 32GB/ microSDHC カード Class4 32GB/ microSDHC カード Class6 32GB/microSDHC カード Class10 32GB/microSDHC カード UHS-I 32GB/microSDHC カード UHS-I 512GB</p>
<p>カードスロット④ コンパクトフラッシュタイプ1 3.3V/コンパクトフラッシュUDMA</p>
<p>カードスロット⑤ xDPiクチャーカード/xDPiクチャーカードタイプM/xDPiクチャーカードタイプH/xDPiクチャーカードタイプM+</p>

### 3. データの読み込みと書き込み

使用するメモリーカードを、正しく差し込み口に差し込みます。LED が点灯します。データ (ファイルや画像) を、認識されたアイコンにドラッグ&ドロップやコピーすることにより書き込めます。また、アイコンをダブルクリックまたは右クリック (開く) で読み込みができます。読み込み・書き込みの間は LED が点滅します。この間にメモリーカード及びカードリーダーを外さないでください。データが破損するおそれがあります。

#### 使用上のご注意

- ※PCとの接続は付属の専用電源ケーブルで行なってください。また、付属の専用電源ケーブルを本製品との接続以外の用途では絶対にご使用にならないでください。他の用途でご利用した場合、最悪、機器の破損等がある場合がございますが、当社では一切の保証をいたしかねます。
- ※下記以外の環境またはMacintoshやUSB2.0ポートに接続する場合はUSB2.0の速度になります。※2つ以上のメディアを同時に読むことはできません。
- ※本製品のみでのご使用はできません。※スタンバイ・休止・スリープ機能には対応していません。※全ての(パソコン、メモリーカードで動作を保證するものではありません)。
- ※本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失または破損について、弊社では一切の保証と責任を負いかねます。

## 動作環境と仕様

- 動作環境 対応機種：USB ポートを搭載した DOS/V 互換機、Apple Mac シリーズ  
 対応 OS：Windows 10/8.1/8/7、MacOS X (10.1 以降)  
 ※各 OS の最新バージョンへのアップデートや、サービスパックのインストールが必要になる場合があります。

#### ■仕様

インターフェース規格	USB3.2 Gen1 (3.1 Gen1/3.0/2.0/1.1)
最大転送速度	USB3.2 Gen1 スーパースピード/5Gbps (規格値)
パソコン側コネクタ	USB Type-Ax1
スロット	対応カード：SD/SDHC/SDXC、micro SD/ micro SDHC / micro SDXC (CLASS 10/UHS-I)、MMC/RSMMC、MS/MS Pro/MS Duo/MS Pro Duo、CF、x
電力供給方式	バスパワー
ケーブル長	約 600mm
外形寸法	(約)85×14×41mm
質量	約 29g
動作環境	湿度 0 ~ 70℃/湿度 0 ~ 85%RH (結露しない事)
付属品	専用 USB3.0 ケーブル、保証書、取扱説明書

※USB3.2 Gen1はUSB-IF (USB Implementers Forum) によりUSB3.1 Gen1/3.0が名称変更された同一規格です。

#### 〈注意事項〉

- 著作権保護機能、スタンバイ・休止・スリープ機能には対応しておりません。●本製品のみのご使用はできません。●すべての機器、メモリーカードで動作を保證するものではありません。●本製品を使用時に発生したデータやプログラムの消失または破損について弊社では一切の保証と責任を負いかねます。●本製品はUSB3.0規格での接続時の本来の性能での動作となります。●ドライバー不要●データ転送速度はメモリーカードの仕様により異なります。●改善のため予告なく仕様変更をすることがございます。●イラストと実際の製品が異なる場合もございます。