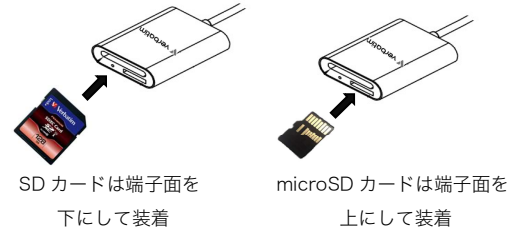
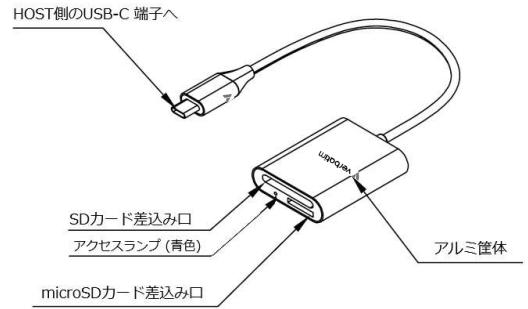




## 取扱説明書

### UHS-II 対応 USB-C カードリーダー SDMSD4CRV1

#### 製品外観とカードの装着方法



メモリーカードを挿入する際には向きに注意してください。間違った方向に無理に押し込んだり、斜めに無理に差し込んだり、正しい方向であっても、無理に押し込んだりすると、本製品やメモリーカードが破損する恐れがあります。

メモリーカードを本製品に装着した後、PC や iPhone などの機器に接続してください。  
機器に接続すると、本製品のアクセランプ（青色）が点灯します。  
アクセランプが点滅中は、接続している機器から絶対に本製品やメモリーカードを抜かないでください。データやメモリーカードの損傷の原因となります。  
本製品を接続している機器から取り外す際には、それぞれの機器の取り外し手順に従って操作をしてください。

#### 製品仕様

製品型番	SDMSD4CRV1
インターフェース	USB 3.2 Gen1 Type-C
対応メモリーカード	UHS-I、UHS-II 対応 SD, SDHC, SDXC microSD, microSDHC, microSDXC
対応機器	USB Type-C を搭載した以下の機器。 iPhone, iPad Android スマートフォン <sup>*1</sup> Android タブレット <sup>*1</sup> Surface, Chromebook, Mac, Windows PC
対応 OS <sup>*2</sup>	iOS iPadOS Android OS Chrome OS macOS 10.9 (Mavericks)以降 Windows 11/10
本体寸法 [mm]	約 35.0×42.3×10.0 (ケーブル除く)
本体質量	約 25g
USB ケーブル長	約 15 cm
電源	USB バスパワー
使用推奨環境	0°C~70°C、20%~90% (結露なきこと)
保管推奨環境	-20°C~85°C、5%~95% (結露なきこと)

\*1: USB ホスト機能（または、OTG 機能。Android スマートフォンなどから USB-C 端子を介して周辺機器を使用できる機能）に対応したスマートフォンなどにて使用可能です。  
すべての機種にて動作を証するものではありません。  
一部の Android 機器では、フォーマット exFAT に対応できない機器があります。

\*2: OS の最新 Ver.への update 等が必要な場合があります。全ての動作環境での動作を保証するものではありません。

#### メモリーカードの読み書き

Android のスマートフォンやタブレットに接続してご使用される際には、以下の URL または右記の QR コードを参考に、Android 標準ファイラー機能 Files by Google をご利用ください。

<https://support.google.com/files/answer/9301516?hl=ja>



Windows や mac、chrome book など PC に接続してご利用される際には、以下の URL または右記の QR コードを参考にしてください。

アイ・オー・データ機器 パソコン基本操作ガイド

[https://www.iodata.jp/lib/manual/mastering\\_manual/#p1\\_2](https://www.iodata.jp/lib/manual/mastering_manual/#p1_2)



#### 使用上のご注意・本製品について

- 必ず USB Type-C に対応した機器でお使いください（すべての対応環境での動作を保証するものではありません）。
- USB ポートには正しい向きで挿入してください。デバイスドライバーのインストール中及びデータの読み書き中は本製品をポートから抜いたりしないでください。使用しない時は接続機器から取り外してください。
- データ転送速度は、製品の仕様と使用機器のインターフェースとの組み合わせによって異なります。
- 本製品は以下のような場所では使用・保管はしないでください。  
熱器具の近くや車の中など高温になる所/直射日光のあたる所/湿気・油煙・ほこりの多い所
- 本製品は家庭や一般的なオフィスの機器でご使用ください。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、兵器システムなどの人命に関する設備や機器、及び海底中継器、宇宙衛星などの高度な信頼性を必要とする設備や機器としての使用またはこれらに組み込んでの使用は意図されておりません。これら設備や機器、制御システムなどに本製品を使用され、本製品の故障により、人身事故、火災事故、社会的な損害などが生じても、弊社ではいかなる責任も負いかねます。設備や機器、制御システムなどにおいて、冗長設計、火災延焼対策設計、誤動作防止設計など、安全設計に万全を期されるようご注意願います。
- 本製品は「外国為替及び外国貿易法」の規定により輸出規制製品に該当する場合があります。国外に持ち出す際には、日本政府の輸出許可申請などの手続きが必要になる場合があります。
- 本製品を廃棄する際は地方自治体の条例に従ってください。
- 本製品の仕様・外観は予告なく変更する場合があります。
- 本製品及び本紙に記載されている商品やサービスなどの名称は、一般に各社の商標または登録商標です。

## 安全のために



### 警告

- 本製品を乳幼児の手の届くところに置かないでください。誤って飲み込み、窒息する恐れがあります。万一、飲み込んだと思われる場合は、直ちに医師にご相談ください。
- 本製品の修理・分解・改造や水・異物の混入、故障中の挿入はしないでください。火災や感電、破裂、やけど、故障の原因となります。
- 本製品の使用中に、異臭、異音、発煙、変色、変形などの異常がみられた場合は直ちに次の作業を行ってください。
  - ・接続機器の電源を切る ⇒ 接続機器から抜く上記の作業を行わないと、火災や感電、やけど、けがなどの原因となります。

## 保証規定について

- ・本紙記載の内容、及び弊社ウェブサイトの記載内容に従った使用方法により故障した場合には、アフターサービスとしてお買い上げ日より1年間、弊社の判断により同数同等品へ交換いたします。送付された旧製品などは返却致しません。お買い上げ日が記載された領収書等が必要です。
- ・次の場合は交換の対象となりません。
  - 故障した製品をご提出いただけない場合
  - 火災、地震、水害、落雷、ガス害、塩害およびその他の天災地変、公害または異常電圧等の外部的事情
  - お買い上げ後の輸送、移動時の落下・衝撃等お取扱いが不適当な場合
  - 弊社以外で改造、調整、部品交換等をされた場合
  - 消耗部品が自然摩耗または自然劣化した場合。筐体側のコネクタは全て消耗部品に含まれます。
  - 使用した機器側に原因がある場合
  - その他弊社が本保証内容の対象外と判断した場合
- ・本製品に関する弊社の損害賠償責任は理由の如何を問わず製品の価格相当額を限度といたします。
- ・弊社は、日本国内のみにおいて本保証規定に従った保証を行います。

## 最新の製品情報など

本製品についての、よくあるご質問、最新の製品情報などにつきましては、Verbatim Japan 株式会社ウェブサイトから確認できます。

[https://www.verbatim.jp/products\\_ww\\_c\\_reader.html](https://www.verbatim.jp/products_ww_c_reader.html)



## お問い合わせ先

当製品に関するお問い合わせはこちら

**I-O DATA**  
株式会社 アイ・オー・データ機器

