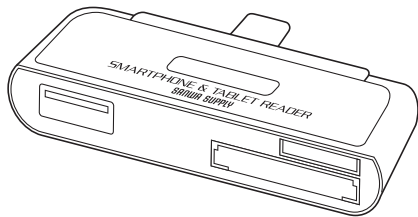


# Type-Cスマホカードリーダー 取扱説明書



この度は、Type-Cスマホカードリーダー「**ADR-CSDUBK**」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取扱いいただくための注意事項を記載しております。ご使用前によくご覧ください。読み終わったあとこの取扱説明書は大切に保管してください。

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。最新の情報は、弊社WEBサイト(<https://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがございます。本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

**サンワサプライ株式会社**

## 最初にご確認ください。

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。万一、足りないものがございましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

### セット内容

- カードリーダー本体 ..... 1個
- 取扱説明書(本書)..... 1部

## 安全にお使いいただくためのご注意(必ずお守りください)

**警告** 下記の事項を守らないと火災・感電により、死亡や大けがの原因となります。

- 分解、改造はしないでください。(火災、感電、故障の恐れがあります)
- ※保証の対象外になります。
- 水などの液体で濡らさないでください。(火災、感電、故障の恐れがあります)
- 小さな子供のそばでは本製品の取外しなどの作業をしないでください。(飲み込む恐れがあります)

**注意** 下記の事項を守らないと事故や他の機器に損害を与えることがあります。

- 取付け、取外しの作業は慎重に行ってください。(機器の故障の原因になります)
- 動作環境の範囲を超えるような以下の環境では使用しないでください。
  - ① 直接日光の当たる場所
  - ② 湿気や水分のある場所
  - ③ 傾斜のある不安定な場所
  - ④ 静電気の発生する場所
  - ⑤ 通常の生活環境とは大きく異なる場所
- 長時間使用後は高温になっております。取扱いにはご注意ください。(火傷の恐れがあります)

### ●お手入れについて

- ① 清掃するときは電源を必ずお切りください。
- ② 機器は柔らかい布で拭いてください。
- ③ シンナー・ベンジン・ワックス等は使わないでください。

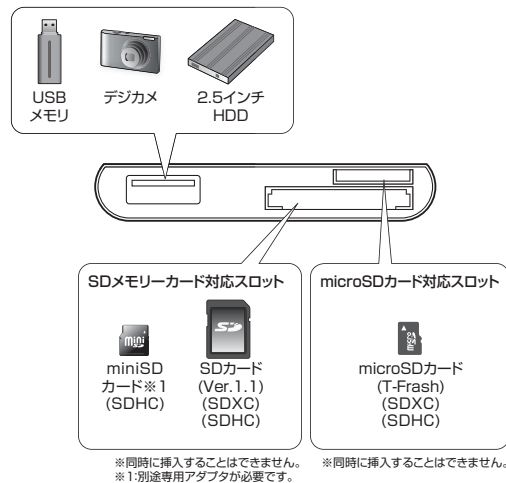
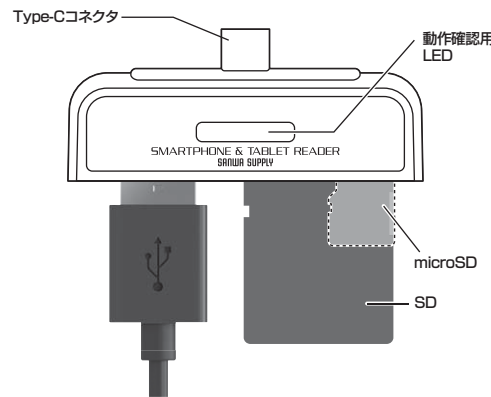
## 取扱い上のご注意

- 本製品の取付け、取外しをする時には必ずスマートフォン・タブレット内のデータをすべてバックアップしてください。
- メディア内のデータは、必ず他のメディアにすべてバックアップしてください。  
※特に修復・再現のできない重要なデータは必ずバックアップをしてください。  
※バックアップの作成を怠ったために、データを消失、破損した場合、弊社はその責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

## 特長

- スマートフォンやタブレットのUSBホスト機能に対応したカードリーダーです。  
※USBホスト機能に対応していないものには対応していません。
- USBメモリ対応。  
※複数のパーティションに分けた場合はプライマリパーティションしか認識できません。
- LED付きで動作状態がひとめでわかります。

## 各部の名称とはたらき



**注意** ※全てのメモリーカード・USB機器での動作を保証するものではありません。

## 動作環境

- 対応OS : Android 6.0~
- 対応機種 :  
USBホスト機能に対応しなおかつマストレージに対応したスマートフォン・タブレット

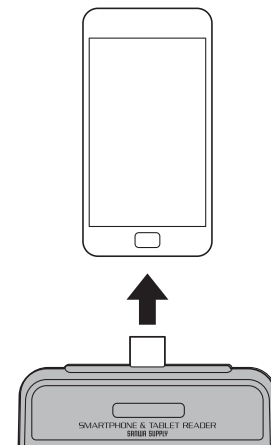
## 仕様

インターフェース	USB Ver.3.1 Gen1 準拠(USB Ver 3.0/2.0上位互換)
スロット	SDメモリーカードスロット×1 microSDカードスロット×1 USBポート×1
サイズ	W61×D26.3×H10.5mm
消費電流	動作時:600mA(MAX)、スタンバイ時:60mA(MAX)
環境条件 (結露なきこと)	動作時:温度:0℃~40℃、湿度:40~90% 保管時:温度:0℃~55℃、湿度:20~95%

## 使用方法

### スマホ・タブレットへの接続方法

- ①本製品をスマートフォンのType-Cポートに接続します。  
※スマートフォンやタブレットによってはメディアを挿入後、機器に接続する必要があります。
- ②接続すると青のLEDが点灯します。

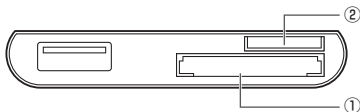


## SDメモリーカード・microSDカードの接続方法

### メディアの挿入

メディアの挿入は、裏表を確認し、スロットに水平に挿入してください。

**注意** メディアの挿入角度に注意してください。  
斜めに無理に押し込むと、本体やメディアを破損する恐れがあります。



### ①SDXCメモリーカード・SDHCメモリーカード・SDメモリーカード、miniSDHCカード・miniSDカードの場合

SDHCメモリーカード・SDメモリーカードなど



miniSDHCカード・miniSDカードなど  
直接挿入することはできません。



ラベル面を下にして挿入します。

①スロット

### ②microSDXCカード・microSDHCカード・microSDカード、T-Flashの場合

microSDHCカード・microSDカード・T-Flashなど



ラベル面を上にして挿入します。

②スロット

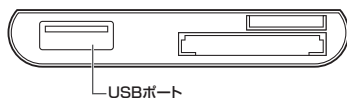
**注意** ※各種メディアは同時に接続はできません。

※各種スマートフォンやタブレットへの画像の転送方法は各機器の取扱説明書をご覧ください。  
※スマートフォンやタブレットによってはメディアを挿入後、機器に接続する必要があります。  
※スマートフォンやタブレットの充電が少ないと、正常に動作しない場合があります。

## USBポートの接続方法

### USB機器の接続

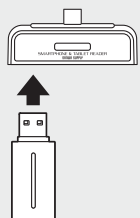
USBポートにUSB機器を接続してください。



### USBメモリのデータを転送する

USBメモリを本製品のUSBポートに差し込みます。

※USBポートに接続してもLEDは青色点灯のままで、USBポートに接続した機器側のLEDが反応します。

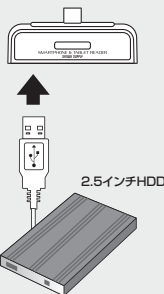


※各種スマートフォンやタブレットへの画像の転送方法は各機器の取扱説明書をご覧ください。  
※スマートフォンやタブレットによってはメディアを挿入後、機器に接続する必要があります。  
※スマートフォンやタブレットの充電が少ないと、正常に動作しない場合があります。

### USBハードディスクのデータを転送する

ハードディスク付属のUSBケーブルを本製品のUSBポートに接続します。

※USBポートに接続してもLEDは青色点灯のままで、USBポートに接続した機器側のLEDが反応します。  
※バスパワーのハードディスクの場合は対応しない場合があります。

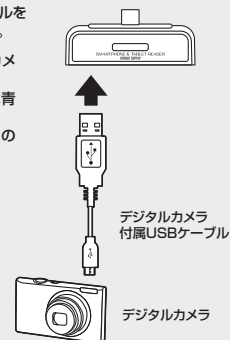


※各種スマートフォンやタブレットへの画像の転送方法は各機器の取扱説明書をご覧ください。  
※スマートフォンやタブレットによってはメディアを挿入後、機器に接続する必要があります。  
※スマートフォンやタブレットの充電が少ないと、正常に動作しない場合があります。  
※NTFSには対応していません。  
※複数のパーティションに分けた場合はプライマリパーティションしか認識できません。

## デジタルカメラのデータを転送する

デジタルカメラ付属のUSBケーブルを本製品のUSBポートに接続します。

※接続するときは必ずデジタルカメラの電源をONにしてください。  
※USBポートに接続してもLEDは青色点灯のままで、USBポートに接続した機器側のLEDが反応します。

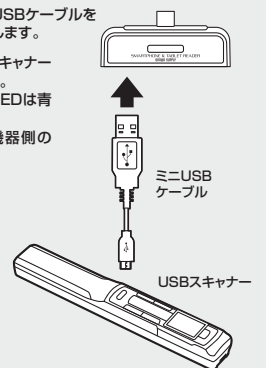


※各種スマートフォンやタブレットへの画像の転送方法は各機器の取扱説明書をご覧ください。  
※スマートフォンやタブレットによってはメディアを挿入後、機器に接続する必要があります。  
※スマートフォンやタブレットの充電が少ないと、正常に動作しない場合があります。

## USBスキャナーのデータを転送する

USBスキャナー付属のミニUSBケーブルを本製品のUSBポートに接続します。

※接続するときは必ずUSBスキャナーの電源をONにしてください。  
※USBポートに接続してもLEDは青色点灯のままで、USBポートに接続した機器側のLEDが反応します。



**注意** ※マストレージに対応しないスキャナーには対応していません。

※各種スマートフォンやタブレットへの画像の転送方法は各機器の取扱説明書をご覧ください。  
※スマートフォンやタブレットの充電が少ないと、正常に動作しない場合があります。

## 本製品の取外し

### メディアなどの取出し

- ①本製品に挿入されているメディアなどのデータを使用しているアプリケーションをすべて終了します。
- ②各種スマートフォンやタブレットの取扱説明書に従って取外してください。

## 保証規定

- 1.保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書を本製品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 2.次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
  - (1)保証書をご提示いただけない場合。
  - (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
  - (3)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
  - (4)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
  - (5)天変地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。
  - (6)譲渡や中古販売・オークション・転売などでご購入された場合。
- 3.お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 4.本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 5.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の補償はいたしかねます。
- 6.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。
- 7.修理ご依頼品を郵送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様のご負担となります。
- 8.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。
- 9.保証書は日本国内においてのみ有効です。

最新の情報はWEBサイトで!! <https://www.sanwa.co.jp/>

■サポート情報 ■Q&A(よくある質問)  
■ソフトダウンロード ■各種対応表 など、最新情報を随時更新しています。

▼トップページから ▼サポートページへ

各情報ページを直接ご覧いただくこともできます。

ご質問、ご不明な点などがありましたら、ぜひ一度弊社WEBサイトをご覧ください。

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。最新の情報は、弊社WEBサイト(<https://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

## サンワサプライ株式会社

- 岡山サプライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1  
TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123
- 東京サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8  
TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033
- 札幌営業所 / 〒060-0808 札幌市北区北八条西4-1-1 パストラルビルN8  
TEL.011-611-3450 FAX.011-716-8990
- 仙台営業所 / 〒983-0851 仙台市宮城野区権ヶ岡1-6-37 宝栄仙台ビル  
TEL.022-267-4638 FAX.022-267-4633
- 名古屋営業所 / 〒453-0015 名古屋市中村区椿町16-7 カジマビル  
TEL.052-453-2031 FAX.052-453-2033
- 大阪営業所 / 〒536-0003 大阪府淀川区東船場4-1-45 新大阪八千代ビル  
TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5315
- 福岡営業所 / 〒812-0012 福岡市博多区博多駅前2-20 博多相互ビル  
TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8078