400-ADRIP013W

iPad/iPhone/Android バックアップカードリーダー 取扱説明書



この度は、iPad/iPhone/Androidバックアップカードリーダー「400-ADRIP013W」(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います。ご使用の前によくご覧 ください。読み終わったあともこの取扱説明書は大切に保管してください。

●下記2次元コード、またはURLから弊社WEBサイトにアクセスしてください。

④「400-ADRIPO13W」を検索してください。 ●製品ページから専用アプリ「Qubii Pro」の取扱説明書のPDFデータをダウンロードし てください。

サンワダイレクト本店ページ

https://direct.sanwa.co.jp/ 400-ADRIP013W 検索

製品ページから [Qubii Pro]の取扱説明書のPDFデータをご確認いただけます。

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、足りないものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

セット内容

①バックアップ用カードリーダー ……1台

②取扱説明書·保証書(本書) ·······1部

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あります。 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

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 人が死亡または重傷を負うことが想定される危害の内容

- ●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。
- ●水などの液体に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) ●取付け取外しの時は慎重に作業を行ってください。(機器の故障の原因となります)
- ●次のような場所で使用しないでください。
- (小)直接日光の当たる場所(2)温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
- ●長時間の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)清掃する時は接続機器、ケーブルなどから本製品を取外してください。

(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・ワックスなどは使わないでください。

△ 注意 人がけがを負う可能性、または物的損害の発生が想定される内容

- ●本製品は電気で動作しておりますので、発火する恐れがあります。万一煙が出たり異臭がした場合 は、本製品及び接続しているパソコン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。
- ●雷が鳴っているときに、本製品に触れないでください。
- ▲落雷により感電する恐れがあります。
- ●本製品のカバーを開けたり、分解しないでください。
- ▲故障や感電の原因となることがあります。
- ●濡れた手で本製品やコネクタに触らないでください。 ▲本製品がパソコンに接続されているときは、感電する恐れがあります。
- ●本製品内部に液体、金属などの異物が入らないようにしてください。
- ▲感電や火災、故障の原因となることがあります。
- ●本製品に強い振動や衝撃を与えないでください。
 ▲故障・破損などの原因となることがあります。
- ●本製品を水分や湿気の多い場所、直射日光の当たる場所、ホコリ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に設置したり、保管しないでください。 ▲故障・感電などの原因となることがあります。
- ●本製品は不安定な場所に設置したり、保管しないでください。
- ▲落下により故障・破損の原因となることがあります。
- ●本製品を抜き差しするときは、必ず筐体部分を持ち、無理な力を加えないでください。
- ▲故障・破損などの原因となることがあります。 ●本製品のお手入れをする場合には、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 のは使用しないでください。また、乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。
- ▲塗装を傷めたり、故障の原因になることがあります。
- ●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。
- ●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保証はいたしかねます。 ▲定期的にバックアップを取るなどの対策をあらかじめ行ってください。
- ●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
- ●本製品は日本国内用に作られております。日本国外では使用できません。

1.動作環境

- ■対応機種: iPadシリーズ、iPhoneシリーズ、Androidスマートフォン・タブレット Windows 搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ ※1 ※USB Aポートを装備し、1つ以上の空きがあること。
- ■対応OS: iPadOS 13~15、iOS12~15、Android8~12、 Windows 11.10.8.1.8.7 %1, macOS 12.11, macOS 10.12~10.15, Mac OS X 10.6~10.11 *1

■対応メディア:microSDXCメモリーカード(512GBまで)



- 対応メディアに関する注意 本製品はexFATのみ対応です。
- ※SDXC以外のカードでも使用はできますが、exFAT以外の形式を使用の際は、画面の指 示に従ってフォーマットを行ってから使用してください。ただし、フォーマットを行うと microSD内のデータがなくなるので、フォーマットをする際は十分に注意してください。 ※全てのメディアを同時に使用できません。 ※全てのパソコン、メモリーカードで動作を保証するものではありません。
- ※1:パソコン用のカードリーダーとしてのみ使用可能です。アプリには対応していません。

2.仕様 【USBハブ】 USB仕様 Ver.3.2 Gen1(USB3.1 Gen1/USB3.0)準拠(USB Ver.2.0/1.1上位互换) ※USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0)機器として使用するには、 USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0)対応のホストアダプタか インターフェース USB3.2 Gen1(USB3.1./3.0)対応のポートを搭載した機器が 必要です。 ※USB3.2 Gen2には対応していません。 ※USB3.2 Gen1はUSB IF(USB Implementers Forum)によ りUSB3.0が名称変更されたもので同じ規格です。 通信速度 5Gbps/480Mbps/12Mbps/1.5Mbps 【カードリーダー】 ロッ ト microSDスロット×1 ス 最大対応メディア 512GB(microSDカード) 【共通仕様】 サイズ・重量 W28×D25×H26mm・約16g

対応フォーマット	写真:BMP·GIF·JPG·PNG·TIF·TIFF 文書:DOC·DOCX·PPT·PPTX·XLS·XLSX(Microsoft Office) KEYNOTES·NUMBERS·PAGES(Apple iWork) HTML·PDF·RTF·TXT 音楽:AC·AIF·AIFF·CAF·M4A·MP3·WAV·3GP·FLAC 動画:AVI·M4V·MKV·MOV·MP4·MPG·MPV·RM·RMVB·TS·WMV

3.各部の名称とはたらき



バックアップをとる機器に対応した USBケーブルを接続します。



