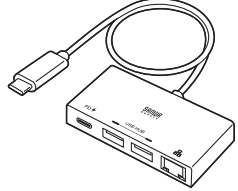


USB Type-Cハブ付きギガビットLANアダプタ 取扱説明書



この度は、USB Type-Cハブ付きギガビットLANアダプタ【400-HUBC5BK】(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。ご使用前のまえにご確認ください。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。

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

- ①LANアダプタ..... 1個 ③取扱説明書・保証書(本書)..... 1部
 - ②面ファスナー..... 1セット
- ※欠品や破損があった場合は、品番(400-HUBC5BK)と上記の番号(①～③)と名称(面ファスナーなど)をお知らせください。

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)
※保証の対象外となります。
- 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。
(飲み込み恐れがあります)

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

- 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) 腐食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) 清掃するときは本製品を接続機器から取外してください。
 - (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・ワックス等は使わないでください。

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った場合は、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・転売等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第三者・器物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、社会的障害などの事故が生じても弊社はいかなる責任も負いません。
- 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。

保証書	サンワサプライ株式会社
型番: 400-HUBC5BK	
お客様・お名前・ご住所・TEL	
販売店名・住所・TEL	
担当者名	
保証期間 1年	お買い上げ年月日 年 月 日

1.対応機種・対応OS

対応機種

Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ、ChromeOS搭載パソコン
※USB Type-Cポートを持ち、パソコン本体メーカーがUSBポートの動作を保証している機種。
(USB2.0対応のUSBポートに接続した場合は、USB2.0の転送速度にのみ対応します)
※USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0)の環境で動作させるためには/パソコン本体にUSB3.2 Gen1(USB3.1/3.0)ポートが必要とする。
※パソコン/USB機器により対応できないものもあります。

対応OS

Windows 11・10・8.1・8-7
macOS 12・11、macOS 10.12～10.15、iPad OS 13～15、ChromeOS

2.仕様

USBハブ部

インターフェース規格	USB仕様 Ver.3.2 Gen1(USB3.1/3.0)準拠(USB Ver.2.0/1.1上位互換)
通信速度	5Gbps/480Mbps/12Mbps/1.5Mbps(理論値)
コネクタ	USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0) Aコネクタ×2(ダウンストリーム)、USB Type-Cコネクタ×1(PD 100W(20V 5A)対応)、USB Type-Cコネクタ×1(アップストリーム)
電源	バスパワー/セルフパワー ※ACアダプタは付属していません。 セルフパワーとして使用する場合はPD対応のACアダプタをご使用ください。 ※45W以下のACアダプタを使用する場合はパソコンが充電モードにならない場合があります。
供給電流	最大830mA(全ポート合計)※バスパワー時

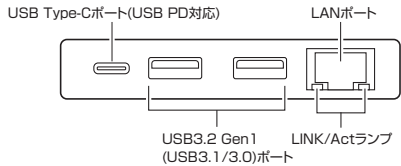
LANポート部

規格	IEEE 802.3(10BASE-T Ethernet) IEEE 802.3u(100BASE-TX Fast Ethernet) IEEE 802.3ab(1000BASE-T)
通信モード	フルデュプレックス/ハーフデュプレックス
アクセス方式	CSMA/CD
ポート構成	RJ-45(Auto MDI/MDI-)、Auto-Negotiation対応
電源電圧	5V

共通仕様

サイズ・重量	約W80×D40×H14.5mm・約45g
ケーブル長	約30cm

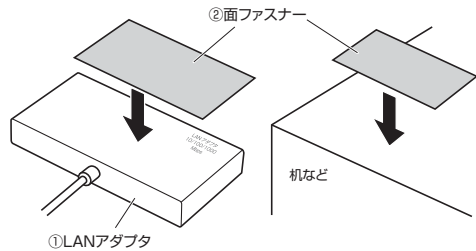
3.各部の名称



4.ご使用になる前に

お好みで付属の面ファスナーを使い、本製品を机などしっかりと固定させることができます。

- ①本製品の裏面と、設置したい箇所に面ファスナーを貼り付けてください。



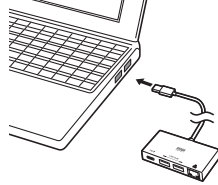
- ②貼り付けた面ファスナー同士を貼り合わせてください。

5.Windowsパソコンでの使用方法

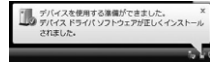
接続方法

本製品は、ドライバーをインストールする必要がありません。
接続するだけで簡単に使えます。

- ①パソコンの電源を入れ、Windowsを起動させます。
- ②パソコンと本製品を接続します。



パソコンを完全に起動し、使用中のアプリケーションを全て終了します。
※アプリケーションが起動しているときドライバーのインストールが正しく終了しない場合があります。



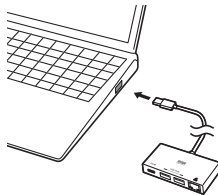
- ③USBコネクタを接続後、自動的にインストールが行われます。
タスクトレイにインストール完了のメッセージが表示され、これでインストールは完了です。

6.Macパソコンでの使用方法

接続方法

本製品は、ドライバーをインストールする必要がありません。
接続するだけで簡単に使えます。

- ①パソコンの電源を入れ、Mac OSを起動させます。
- ②パソコンと本製品を接続します。



パソコンを完全に起動し、使用中のアプリケーションを全て終了します。
※アプリケーションが起動しているときドライバーのインストールが正しく終了しない場合があります。

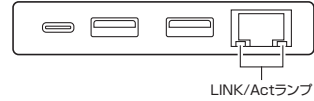
- ③これでインストールは完了です。

LANアダプタの確認

「コンピュータ」→「システムのプロパティ」→「デバイスマネージャー」の「ネットワークアダプター」に「Realtek USB GbE Family Controller」が表示されます。

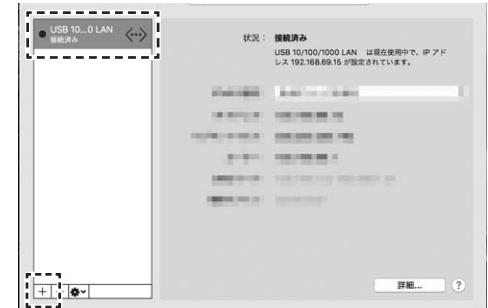


本製品のLANポートにLANケーブルを接続し、LINK/Actランプが点灯・点滅することを確認してください。
以上で本製品をLANアダプタとして使用できます。

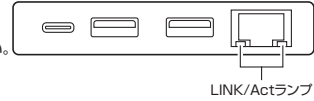


LANアダプタの確認

- ①「システム環境設定」→「ネットワーク」をクリックします。自動的に「USB 10/100/1000 LAN」が作成された場合は本製品のLANポートにLANケーブルを接続してください。
「USB 10/100/1000 LAN」が表示されない場合は、画面左下の「+」追加をクリックし、ネットワークインターフェースの追加をしてください。



- ②LANケーブルを接続し、LINK/Actアダプタが点灯・点滅することを確認してください。

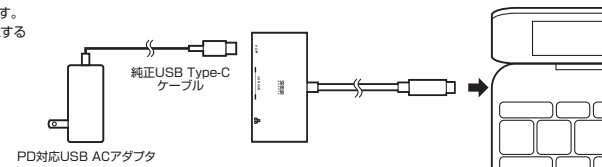


7.ノートパソコンへの充電方法

本製品のUSB Type-CポートはUSB PD(Power Delivery)に対応しています。
このポートに純正のACアダプタを接続することによってノートパソコンを充電することができます。

- ⚠ ※PDに対応したType-Cポートのみの対応です。
※必ずPD対応のACアダプタを接続してください。

- ⚠ 45W以下のACアダプタを使用する場合はパソコンが充電モードに入らない場合があります。



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。

サンワサプライ株式会社