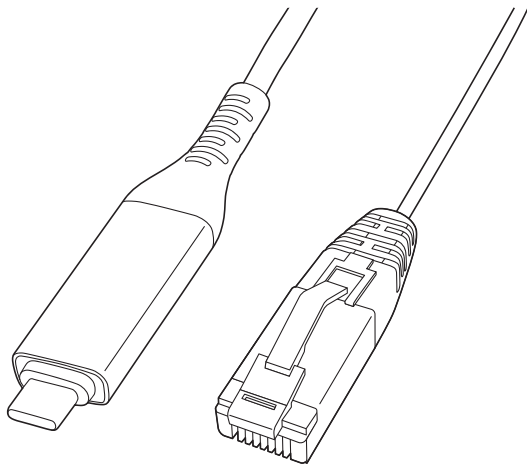


USB Type-C LAN 変換ケーブル (Gigabit 対応)

取扱説明書 ver.1.0



この度は、USB Type-C LAN変換ケーブル(Gigabit対応)「**500-LAN6KCSL**シリーズ」(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。ご使用前によくご覧ください。

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

①変換ケーブル 1 本

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

もくじ

1.取扱い上のご注意	P.3
2.接続図	P.4
3.設定・確認方法	P.5
Windows	P.5
macOS	P.5
iPad・iPhone	P.6
Nintendo Switch	P.6
4.MACアドレスのパススルー機能について	P.7
5.制限事項	P.7
6.仕様	P.7

1.取扱い上のご注意

- 本製品は電気で動作しておりますので、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、本製品やケーブル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ケーブル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には、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。
- 本製品を重ねて設置したり、本製品の上に重いものを置かないでください。
▲火災や故障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。
- 本製品の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、扉で挟まないでください。またこれらのケーブルを引っ張ったり折り曲げないでください。
▲火災や故障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。
▲塗装を傷めたり、故障の原因に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。
- 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補償はいたしかねます。
▲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。

2.接続図

パソコン・タブレット・スマートフォン・ゲーム機など



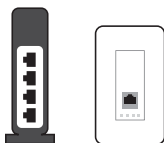
Type-Cオス



本製品



RJ-45オス



Wi-Fiルーター・情報コンセントなど

3.設定・確認方法

Windows

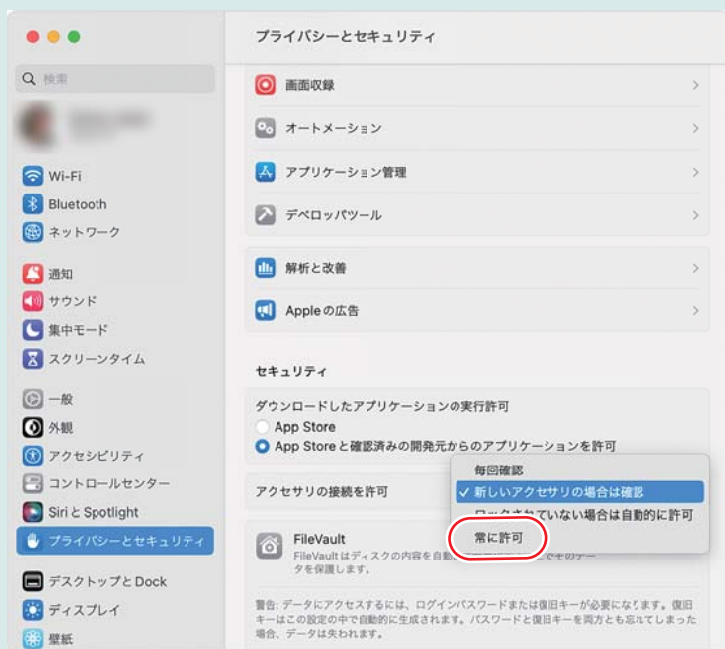
OS標準のドライバーが自動的にインストールされますので、接続後そのドライバーのインストールが完了すれば使用可能です。

macOS

OS標準のドライバーが自動的にインストールされますので、接続後そのドライバーのインストールが完了すれば使用可能です。

<拡張機能がブロックされていた場合>

「システム設定」→「プライバシーとセキュリティ」→「アクセサリの接続を許可」から「常に許可」を選択します。



3.設定・確認方法 の続き

iPad、iPhone

① iPad、iPhoneホーム画面から「設定」を選びます。

② 「Ethernet」が表示されれば接続完了です。

※「Wi-Fi」の項目の下に表示されます。



Nintendo Switch

① Nintendo Switch本体の画面から「設定」を選びます。

② 「インターネット」から「インターネット設定」を選びます。

③ 「登録済みのネットワーク」から「有線接続」を選びます。

④ 「有線でインターネットに接続」を選び、「接続しました」と表示されれば完了です。

4.MACアドレスのパススルー機能について

MACアドレスのパススルーは、パソコン側の機能ON・OFFを設定するだけで使えます。

ご使用のパソコンメーカーに確認して設定してください。

MACアドレスのパススルーに対応していないパソコンではこの機能は使用できません。

5.制限事項

- 本製品はパソコン本体のUSBポートに直接接続してください。
USBハブ、増設のUSBポートではご利用いただけません。
- 本製品はWindows OS・macOSが動作している状態で使用するものです。
システム起動時やBIOS画面では動作・表示しません。
- 対応機種、対応接続機器・環境の場合であっても正常に動作しないことがあります。
- 本製品の取外し・接続に関して基本的にプラグアンドプ라이には対応しておりますが、まれにUSB認識のタイミングエラーにより正常に動作・表示しない場合があります。再度抜き差ししお試してください。
これは本製品の不具合・故障ではありません。
- 全ての機器・製品に対応することを保証するものではありません。

6.仕様

形 状	タイプ	極細タイプ
カ テ ゴ リ		CAT6
規 格	名	1000BASE-TX
対応カテゴリ・規格		カテゴリ6(1000BASE-TX)、カテゴリ5e(1000BASE-T)、カテゴリ5(100BASE-TX)、カテゴリ3(10BASE-T)適合
通 信 速 度		1Gbps
周 波 数 特 性		250MHz
ケ ー ブ ル 長		1m
カ ラ ー		ブラック
ケ ー ブ ル 直 径		4.7mm
結 線 仕 様		ストレート結線
ケ ー ブ ル 構 造		STP
ケ ー ブ ル 導 体		32AWG
ケーブル導体構造		より線
被 覆 材 質		PVC
コ ネ ク タ 形 状		USB Type-C - RJ-45

サンワダイレクト本店

<https://direct.sanwa.co.jp/>



SNSで情報配信中!



X



Facebook



Instagram



YouTube



LINE

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

サンワダイレクト / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-5680 FAX.086-235-2381

CG/AC/KI