

ドラッグ&ドロップ対応 USBリンクケーブル取扱説明書

この度は、ドラッグ&ドロップ対応 USBリンクケーブル「KB-USB-LINK4/KB-USB-LINK5」(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。

本製品はパソコンの性能、仕様、組合せにより動作が不安定に なることがあります。ご不明な点がございましたら、 P.21~のQ&Aをご確認ください。

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ドラッグ&ドロップ対応 USBリンクケーブル ······ 1本②取扱説明書·保証書(本書) ······· 1部

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

目次

取扱い上のご注意		P.2
----------	--	-----

Windows 👄 Windows の使用	用方法
1. Windows - Windows同士の接続例	•••••• P.3
2. インストールについて	P.3~4
3. 初期設定・基本的な操作方法	P.5~6
4. ファイルのデータ転送方法	P.7
5. テキスト・画像のコピー&ペースト	P.7
6. Smart Data Linkの各種機能についる	て

Mac の使用方法	
7. Mac - Mac同士の接続例	2.11
8. インストールについて	2.11~12
9. 初期設定・基本的な操作方法 ····································	2.13~16
10. ファイルのデータ転送方法	2.16
11. テキスト·画像のコピー&ペースト	2.17
12. Smart Data Linkの各種機能について	2.17~18
13. Dockからの設定	2.18

Windows ⇔ Mac の使用方法	
14. Windows-Macの接続例	• P.19
15. ソフトウェアのバージョンアップ方法	• P.20
16. Smart Data Linkのアンインストール方法	• P.20

17.	Q&A	2.21
18.	仕様	9.22
19.	保証規定	

⚠️ 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、本製品やパソコン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、分解したり、加工したりしないでください。
- ▲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、保管したりしないでください。
- ▲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いたりしないでください。
- ▲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、保管したりしないでください。
- ▲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。
- ●本製品は、家具で踏んだり、扉で挟んだりしないでください。また本製品のケーブルを引っ張ったり折り 曲げたりしないでください。
- ▲火災や故障の原因となることがあります。
- ●本製品のケーブル部分を束ねたままでは使用しないでください。
- ▲故障・破損などの原因となることがあります。
- ●本製品のケーブル部の皮膜が傷ついたり、コネクタ部がぐらつくなどの異常がある場合には使用を中止し、新しい本製品を購入、使用してください。
- ▲故障や感電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。

免責事項

- ●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。
- ●本製品に接続されるデバイスは、それぞれ各メーカーの独自技術によって開発・製造されております。 そのため、これらの異なるデバイスを接続した結果、予期できない機器同士の相性問題が発生する可能性 があります。また、機器の併用により、それぞれオリジナルで持つ機能を全て発揮できない可能性があります。 異なる環境・異なる機器の組み合わせにより、機能面での使用制限が必要になる可能性があります。



1. Windows - Windows 同士の接続例

2台のパソコンのUSB3.1ポートに本製品を接続してください。 パソコンの位置はどちらでも使用できます。

本製品はUSB3.1同士、USB3.1とUSB2.0の混在の接続にも対応します。



2. インストールについて

 ● ケーブルを接続すると自動的にドライバーのイン ストール・ソフトウェアのインストールが始まります。 (ソフトウェアインストールの実行を求められた 場合は実行してください)







2 ソフトウェアのインストールが始まり下記画面が表示されます。



Windows ⇔ Windows の使用方法

手動でインストールを行う場合はインストールの実行を求められますのでインストールを行ってください。

「"Magic Control Technology Corp."からのソフトウェアを常に信頼する(A)」にチェックを入れて、「インストール(I)」をクリックします。



❸ ソフトウェアがインストールされるとタスクバーにソフトウェアアイコンが追加されます。



アイコンについて……接続状況によってアイコンの表示が変化します。



Xマークは他のパソコンとの接続が確立されていない 状態です。接続が確立されるとXマークの表示はなくなります。

「USB3.1モード」で接続された場合はアイコン上に「3.1」の表記が出ます。

パソコンのUSBポートのどちらか一方がUSB2.0の場合、もしくは両方共USB2.0の場合は「USB2.0接続モード」となり、「3.1」の表示は出ません。

Windows ⇔ Windows の使用方法

3. 初期設定・基本的な操作方法

● はじめに2台のパソコンの位置関係を決めます。

タスクバー内の【Smart Data Link】アイコンを右クリックし、下記画面を表示させ、 他のパソコンの位置を指定してください。

(下記の場合、現在操作しているパソコンの右側にもう1台のパソコンがある状態です)



- ② ●のパソコン位置関係を決めたらマウスカーソルを動かし、もう一台のパソコン側へ マウスカーソルが移動することをご確認ください。
 - 例)●で設定した位置関係の場合、A側パソコン画面の右端を越えて、B側パソコンの左端に マウスを移動させることができます。





※うまく動作しない場合は、Smart Data Linkがどちらも正常に接続が確立されているかご確認ください。また2台のパソコンの位置関係が正しく設定できているか再度ご確認ください。

Windows 🔶 Windows の使用方法

③ パソコンB側にカーソルを移動させると、パソコンB側のアイコンが緑色に変わります。 ※USB3.1モードの場合(他パソコンからのリモート操作モードに切替わっていることを表します)



 ④ パソコンB側にマウスカーソルがある状態のときは、パソコンA側のキーボード、 マウスで全ての操作が可能となります。カーソルをパソコンBの左端からパソコンAの 右端まで戻すと、パソコンAの操作モード(通常の状態)に戻ります。
 (例)パソコンAに接続されたキーボード・マウスで、パソコンA・Bを操作する。



※パソコンBのキーボード·マウスでパソコンAを操作することも可能です。

.

1組のキーボード・マウスで2台のパソコンを操作できるキーボード・マウス切替器としても使用できます。



4. ファイルのデータ転送方法

それぞれのパソコンから自由にファイル・フォルダをコピー、転送できます。

例)パソコンA側の任意のフォルダ、またはファイルをドラッグし、

そのままパソコンB側へ移動させ、パソコンB側の任意の場所へドロップしてください。



※データのコピー・書き込みが禁止されている、または権限がない場合はデータ転送はできません。 パソコン管理者にお問合わせください。

ドラッグ&ドロップが上手くいかない場合は、コピー&ペーストをお試しください。

5. テキスト・画像のコピー&ペースト

テキストデータ、画像などをコピーし、もう一方のパソコンのワードファイルなどに貼り付ける こともできます。



※全てのソフトウェア・アプリケーションでの動作には対応しておりません。

6. Smart Data Linkの各種機能について

タスクバー内の【Smart Data Link】アイコンを右クリックし、下記画面を表示させ、 「設定」を選択してください。

┌────────────────────────────────────
「クリップボードを受信する時
日 音を鳴らす
● □ ポップアップ表示する
「クリップボードに送信する時
└── □ ポップアップ表示する
┌ 操作するパソコンが切り替わる時
8 □ 音を鳴らす
▶ アプリケーションを常駐する
● □ システムトレイアイコンをダブルクリックして共有をオン/オフ
1)リモートPC側の「Ctrl」+「Alt」+「Del」の代替キー:

● キーボード・マウス切替(移動)機能のオン・オフ

「オフ」を選択している場合、パソコン間のマウス移動、データ転送等ができなくなります。

② マウスカーソルでPC間移動

初期設定で選択されています。マウスカーソルの移動でパソコン間を行き来できる設定です。



Windows 🔶 Windows の使用方法

6. Smart Data Linkの各種機能について(続き)

❸ ホストPCモニターの位置

2台のパソコンの位置関係を設定できます。 (タスクバー内のアイコン右クリックから操作できる内容と同じです)

④ ホットキーの設定:デフォルト[Alt+s]

キーボードからのホットキー入力でも、もう一方のパソコンに瞬時に切替えることが できます。 ホットキーは自由に設定できます。(初期設定では[Alt+s]) 変更方法:ホットキー設定の白枠内をクリックし、ホットキーにしたい任意のキーを 入力します。

⑤ クリップボードの共有オプション

クリップボードとはコピー&ペーストをする際に一時的にデータを記録する領域のことです。 データ転送・リンク操作に必要であり基本的に自動共有に設定してください。(デフォルト設定) オフにするとデータ転送ができなくなります。 データ転送・リンク機能を無効にしたい場合にオフに設定してください。

⑤ クリップボードを受信する時

クリップボードのデータが着信した場合の表示方法を選択します。

🔽 クリップボードに送信する時

クリップボードのデータを送信する場合の表示方法を選択します。

❸ 操作するパソコンが切り替わる時

操作するパソコンが切替わる際に音を出すかどうかを設定します。

9その他・アプリケーションを常駐する

Smart Data Linkを常駐させるかどうかを選択できます。

● その他・システムトレイアイコンをダブルクリックして共有をオンオフ

オンにすると、システムトレイに常駐したアイコンをダブルクリックするだけで クリップボードのデータ転送を一時停止できます。

● リモートPC側の[Ctrl]+[Alt]+[Del]の代替キー

[Ctrl]+[Alt]+[Del]コマンドは、Windows OSでWindowsのセキュリティやタスク マネージャを呼び出すときに使用されるコマンドです。 リモート先のパソコンで同機能を呼び出す場合のコマンド[Ctrl]+[Alt]+[Insert]です。 このコマンドは変更できません。 Windows 🔶 Windows の使用方法

タスクトレイ上アプリケーションからも機能の設定・変更が可能です。



・ P マウスカーソルの移動方向

❸の操作内容と同一です。2台のパソコンの位置関係を指定できます。

じキーボードとマウスコントロールを一時的に無効にする

●の操作内容と同一です。

無効にした場合、もう一方のパソコンへのマウス移動、キーボード操作ができなくなります。 有効に戻すことで再度マウス移動、キーボード操作が可能になります。

ゆ クリップボードの共有を一時的に無効にする

●の操作内容と同一です。 無効にした場合、データ転送、コピー&ペーストの機能が無効になります。 有効に戻すことで再度データ転送、コピー&ペースト機能が有効になります。

「KB-USB-LINK4 または KB-USB-LINK5」を検索し、更新ファイルがあった場合は適用させて ください。

Mac) ⇔ Mac の使用方法

7. Mac - Mac 同士の接続例

2台のパソコンのUSBポートに本製品を接続してください。 パソコンの位置はどちらでも大丈夫です。

本製品はUSB3.1同士、USB3.1とUSB2.0の混在の接続にも対応します。

例)KB-USB-LINK5



8. インストールについて

●自動的にドライバーのインストール・ソフトウェアのインストールが始まります。 (自動的にドライバーのインストールが始まらない場合は表示されたディスクドライブ 「SmartDataLink」内の「SmartDataLink」ファイルを実行してください)



❷ソフトウェアがインストールされると下記表示になり、Dockにソフトウェアアイコンが

追加されます。

※表示が出ずに、アイコンだけが追加される場合もあります。



※ソフトウェアのインストール・起動までに 時間がかかることがあります。

Mac) 🔶 (Mac) の使用方法

32台のMacで正常にソフトウェアが起動するとMac間で接続が確立されます。



アイコンについて……接続状況によってアイコンの表示が変化します。



Xマークは他のパソコンとの接続が確立されていない 状態です。 接続が確立されると×マークの表示はなくなります。



USB3.1モードで接続された場合はアイコン上に「3.1」の表記が出ます。



パソコンのUSBポートのどちらか一方がUSB2.0の場合、もしくは両方共 USB2.0の場合はUSB2.0接続モードとなり、「3.1」の表示は出ません。

9. 初期設定・基本的な操作方法

はじめに2台のパソコンの位置関係を決めます。

Dock内の【Smart Data Link】アイコンを右クリックし、下記画面を表示させ、マウスカーソルの移動方向を指定してください。

※下記の場合、現在操作しているパソコンの右側にもう1台のパソコンがある状態です。



もしくは、メニューバーのSmart Data Linkより「マウスカーソルの移動方向」を 指定してください。



パソコン位置関係を決めたらマウスカーソルを動かし、もう一台のパソコン側へ マウスカーソルが移動することをご確認ください。

マウスカーソルを移動させるとリモートモードとなり、現在操作している マウス・キーボードでもう1台のパソコンを操作できるようになります。

※リモートキーボードの設定をJIS設定にする必要があります。次のページの画面が表示されま すので、**リモート操作しているキーボードで**画面手順に従い設定してください。

Mac 🔶 Mac の使用方法

9. 初期設定・基本的な操作方法(続き)

●「OK」をクリックし、キーボードの設定を行ってください。 ※「今後このメッセージを表示しない」を選択すると2回目以降の接続時に再設定は必要ありません。



②キーボード設定アシスタントが起動します。画面に従い「続ける」をクリックしてください。



❸メッセージに従いキーを押してください。



Mac 🔶 Mac の使用方法

9. 初期設定・基本的な操作方法(続き)

❹JIS(日本語)を選択し「完了」をクリックしてください。



以上でキーボードの設定は終了です。

※キーボードの設定は2台のMac両方で行う必要があります。 下記の(例)を参考にマウスカーソルの移動、キーボードの入力ができることをご確認ください。

例)「ホストPCモニターの[右側]」に設定した位置関係の場合、A側パソコン画面の右端を越え て、B側パソコンの左端にマウスを移動させることができます。



※うまく動作しない場合は、Smart Data Linkがどちらも正常に接続が確立されているかご確認く ださい。またパソコンの位置関係が正しく設定できているかご確認ください。

「パソコンB側にカーソルを移動させると、パソコンB側のアイコンが緑色に変わります。
 (USB3.1モードのとき)
 ※他パソコンからのリモート操作モードに切替わっていることを表します。

※USB2.0モードの時は紫→青に変わります。



⑥パソコンB側にマウスカーソルがある状態のときは、パソコンA側のキーボード、マウスでほぼ 全ての操作が可能となります。カーソルをパソコンBの左端からパソコンAの右端まで戻すと、 パソコンAの操作モード(通常の状態)に戻ります。

Mac) 🔶 (Mac)の使用方法



※パソコンA・Bが起動していないとパソコンBの操作はできません。 ※パソコンBのキーボード・マウスでパソコンAを操作することも可能です。

⑦同様にパソコンB側のマウスをカーソル移動させ、パソコンA側に移動させると、パソコンB側のキーボード・マウスでパソコンAを操作することができます。

1組のキーボード・マウスで2台のパソコンを操作できるキーボード・マウス切替器としても使用できます。

10.ファイルのデータ転送方法

Ţ

それぞれのパソコンから自由にファイル・フォルダをコピー、転送できます。 例)パソコンA側の任意のフォルダ、またはファイルをドラッグし、そのままパソコンB側へ移動させ、 パソコンB側の任意の場所へドロップしてください。



※データのコピー・書き込みが禁止 されている、または権限がない場合 はデータ転送はできません。パソ コン管理者にお問合わせください。

▶ ドラッグ&ドロップが上手くいかない場合は、コピー&ペーストをお試しください。

11. テキスト・画像のコピー&ペースト

テキストデータ、画像などをコピーし、もう一方のパソコンのワードファイルなどに貼り付ける こともできます。※全てのソフトウェア・アプリケーションでの動作には対応していません。



12. Smart Data Linkの各種機能について

コピーすると、「▼」マークは消えます。

■メニューバー内の【Smart Data Link】をクリックし、下記画面を表示させ、「設定」を選択してください。



Mac) 🔶 Mac の使用方法

●キーボード・マウス切替え(移動)機能のオン・オフ

「オフ」を選択している場合、パソコン間のマウス移動、データ転送等ができなくなります。

OマウスカーソルでPC間移動

初期設定で選択されています。マウスカーソルの移動でパソコン間を行き来できる設定です。 「マウスカーソルの移動方向」の項目で、2台のパソコンの位置関係を設定します。

❸ホットキーの設定:デフォルト[Alt+s]

キーボードからのホットキー入力でももう一方のパソコンに瞬時に切替えることができます。 ホットキーは自由に設定できます。(初期設定では[Alt+s])

※変更方法:ホットキー設定の白枠内をクリックし、ホットキーにしたい任意のキーを入力します。

④クリップボードの共有オプション

クリップボードとはコピー&ペーストをする際に一時的にデータを記録する領域のことです。 データ転送・リンク操作に必要であり基本的に自動共有に設定してください(デフォルト設定) オフにするとデータ転送ができなくなります。

データ転送・リンク機能を無効にしたい場合にオフに設定してください。

日接続情報の表示

チェックを入れると本製品接続時のタイトル画面が表示されます。

⑥アプリケーションを常駐する

チェックを入れると本製品のソフトウェアが常駐され、リンクが可能になります。基本的にチェックを入れたままでご使用ください。

●システムホットキーへのアクセスを有効にします

チェックを入れると、キーボードのリモート操作モードになっている際にホットキー(ショートカットキー)が有効になります。基本的にチェックを入れたままでご使用ください。

13. Dockからの設定

Dock上アプリケーションからも機能の設定・変更が可能です。



- ●マウスカーソルの移動方向 2台のパソコンの位置関係を設定します。マウスカー ソルは設定した方向でパソコン間を移動できます。
- ②キーボードとマウスコントロールを一時的に無効にする 無効にした場合、もう一方のパソコンへのマウス移動、 キーボード操作ができなくなります。有効に戻すこと で再度マウス移動、キーボード操作が可能になります。
- ③クリップボードの共有を一時的に無効にする 無効にした場合、データ転送、コピー&ペーストの 機能が無効になります。有効に戻すことで再度データ 転送、コピー&ペースト機能が有効になります。

④オプション(本製品では機能はありません)



14. Windows - Macの接続例

MacとWindowsの混在する環境でも使用できます。

接続・設定方法は「1.Windows - Windows同士の接続例」~「13.Dockからの設定」と同じです。 それぞれのパソコンで設定してください。



WindowsキーボードでMacを操作した場合、またはMacキーボードでWindowsを操作した場合は一部のキーが正常に動作しません。(イジェクトキーやFキーなど)基本的な文字入力キーやEnterキー、スペースキーは動作します。

15. ソフトウェアのバージョンアップ方法



♪ 本機能はWindows OSのみ対応しています。

タスクバー内の【Smart Data Link】アイコンを右クリックし、下記画面を表示させ、 「更新の確認」を選択してください。



●弊社のソフト(ドライバー)ダウンロードページへリンクされます。

https://www.sanwa.co.jp/support/download.html

②「品番:KB-USB-LINK4 または KB-USB-LINK5」を入力し、最新ソフトウェアをダウンロードして手順にしたがい更新してください。

現在ご使用のソフトウェアバージョンについては「Smart Data Linkについて」でご確認ください。

16. Smart Data Linkのアンインストール方法

タスクバー内の【Smart Data Link】アイコンを右クリックし、下記画面を表示させ、 「終了」を選択してください。



「Smart Data Linkのアンインストール」にチェックを入れて、OKを押してください。 ソフトウェアがアンインストールされ終了します。

2	4
本当(こ Smart Data Link	、を終了しますか?
Smart Data Link	のアンインストール
ОК	キャンセル

17. Q & A

Q 2台のパソコンにリンクケーブルを 接続してもリンクしない。

A 常駐しているSmartDataLinkを終了してから リンクケーブルを接続すると、SmartDataLinkが 再インストールされリンクされます。





WEBで詳しく確認

動画で確認

- Q カーソルが移動できてもファイルのコピーができない。
- A Smart Data Linkが、どちらかのパソコンで起動していない可能性があります。 起動していない方のパソコンでは、CDドライブとして認識されている可能性があるため、 コントロールパネルなどで認識されているかご確認ください。 CDドライブとして認識されていた場合は、CDドライブとして認識されているSmart Data Linkを 実行していただければ、接続が確立されて動作するようになります。

Q Smart Data Linkは起動・認識しているが、動作しない。

A お使いになっているパソコンに、セキュリティソフトがインストールされている場合、セキュリティソフト が作動して動作がされない状態になっている場合があります。タスクマネージャーでセキュリティソフト の機能停止後、ケーブルを再接続してください。その後アプリ起動をしていただき、動作するかご確認ください。

Q リンクしない、タスクトレイにアイコンが表示されない。

- A インストールフォルダの削除後、本製品をパソコンに再接続してください。表示される場合があります。
 ※上記作業を行っていただいてもリンクできない場合は、パソコン本体にインストールされている セキュリティソフトによって、通信が遮断されている可能性があります。
 - セキュリティソフトをOFFにして、もう一度お試しください。
- Q HDDクローンはできますか?
- A HDDクローンには対応していません。

Q ドライバー・ソフトウェアのインストールができない。

A 管理者権限ユーザーでログインされているかご確認ください。 ソフトウェアのインストールが自由にできない環境の場合、本製品のソフトウェアインストールはできま せん。パソコン管理者にお問合せください。

- Q 他パソコン側にマウスカーソルを移動させた際に他パソコン側でキーボードが 動作しない。またはマウスの機能が使えない。
- A ご使用になられているキーボード・マウスが特殊なドライバー・ソフトウェアを要する製品であったり機能 であった場合、他パソコン側での動作が正常にできない場合があります。
- Q マウスカーソルでの画面切替え・移動ができない。
- A 2台のパソコン間でSmart Data Linkの接続が確立されているかご確認ください。確認はタスクバー内のソフトウェアアイコンを確認し、×マークが表示されていないことをご確認ください。次に2台のパソコンの位置関係を再度ご確認いただき、マウスカーソルの移動方向を確認してください。



最新情報を随時更新しています。

18.仕様

				KB-USB-LINK4	KB-USB-LINK5	
インターフェース規格			規格	USB仕様 Ver.3.2 Gen1(USB3.1 Gen1/USB3.0)準拠(USB Ver.2.0/1.1上位互換)		
通	信	速	度	5Gbps/480Mbps/12Mbps/1.5Mbp	os(理論値)	
	ネ	ク	タ	USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0) Aコネクタ オス×2	USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0) Aコネクタ オス×1、 USB3.2 Gen1(USB3.1/3.0) Type-Cコネクタ オス×1	
消	費	電	流	約160mA(最大)		
ケーブル長・重量 約1.5m·約60g 約1.5m·約50g		約1.5m·約50g				
対	応	機	種	Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple	e Macシリーズ※下記参照	
対	応	0	S	Windows 11.10.8.1.8、 mac OS 15.14.13.12.11、macOS 1	0.15 ※Windows RT非対応	

※パソコン・USB機器により対応できないものもあります。 <KB-USB-LINK5>

(https://www.sanwa.co.jp/)をご覧ください。

※一方がUSB Type-Cコネクタ メスを持つパソコン、もう一方がUSB Aコネクタ メスを標準で搭載しパソ 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。

※USB3.1の環境で動作させるためにはパソコン本体にUSB3.1 Type-Cポート、USB3.1 Aポートが必要 であり、接続する2台のパソコンともにUSB3.1ポートに接続する必要があります。

<KB-USB-LINK4>

※USB Aコネクタ メスを標準で搭載し、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。 ※USB3.1の環境で動作させるためにはパソコン本体にUSB3.1 Aポートが必要であり、接続する2台のパ ソコンともにUSB3.1ポートに接続する必要があります。

19.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。取扱説明書、本体ラベル、 表示等の注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合、弊社所定の方法で交換いたします。 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。

保証書		サンワサプラ	ライ株	式会	社
型 🛎: 🗌 KB-USB-LINK4		LINK5			
シリアルナンバー:					
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 6ヶ月	お買い上げ年月日	年	月	日

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/〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡1-6-37 TM仙台ビル TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633 名古屋営業所/〒453-0014 愛知県名古屋市中村区則武1-16-18 CUBE MEIEKI TEL.052-453-2031 FAX.052-453-2033 大阪営業所/〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-5-36 ONEST新大阪スクエア TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5315 広島営業所/〒732-0828広島県広島市南区京橋町7-18新井ビル 福岡営業所/〒812-0011 福岡市博多区博多駅前4-3-3博多八百治ビル

ver.1.2

TEL:082-264-2716 FAX:082-264-2717 TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8078 CF/AC/FNDaNo