



クイックスタートマニュアル USB 3.0ユニバーサルドッキングステーション



www.wavlink.com/en_us/WL-UG49DK1
QRコードをスキャンするか、リンクをロードして、
クイックスタートガイドとドライバーをダウンロードします。

WL-UG49DK1



安全上のご注意
ご使用前に、本書と「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
次の内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。製品の警告および本書に記載されている安全上のご注意を守ってください。
本製品は精密電子機器です。修理に必要な資格を有しない人が分解・改造・修理を行うことは禁止されています。誤って製品を傷つけたり損傷した場合、発火、火災、発熱、破裂、感電、けがの原因となります。電源ケーブルおよび端子を改造しないでください。感電や破損の原因となります。
本製品は防水ではありません。水に濡らしたり、接続端子やすき間から内部に異物や液体を入れないでください。ショートによる故障だけでなく、火災や感電の原因となります。
使用中や保管の際は子どもの手の届く場所や不安定な場所に置かないでください。落ちたり、倒れたりしてけがや感電の原因となります。
高いところから落下させる、投げつけるなど強い衝撃を与えないでください。発火・火災・発熱の原因となります。
高温になる場所（ストーブのそば、炎天下）での使用や放置、保管をしないでください。発火、火災、発熱の原因となります。
本機の不具合や誤った使用によるデータの損失や機会損失などの補償については、当社では責任を負いません。
本機およびコンピューターの不具合や誤った使用により、データやファイルの破損・消去された場合でも当社は該当ファイルの補償はいたしません。

WEEE指令および製品廃棄

寿命の終わりに、この製品を家庭用または一般的な廃棄物として扱うべきではありません。それは電気および電子機器のリサイクルのために、該当する回収所に引き渡すか、処分のためにサプライヤに返却する必要があります。

システム要件

- CPU: デュアルコアIntelまたはAMD、2GHz以上
- RAM: 2GB以上 (Intel i5/i7またはAMD2GHz+、フルスクリーンビデオ再生には4GB以上のRAMを推奨)
- Microsoft Windows 7、8、10、11
- Chrome OS
- Mac OS X

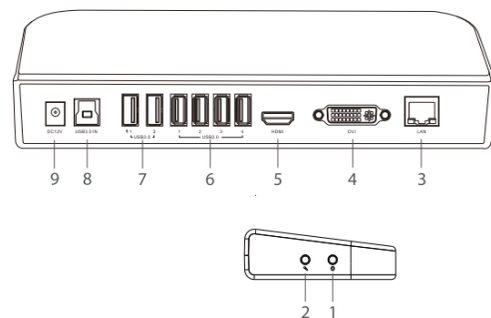
仕様

- HDMIポートは最大4K@30Hzの解像度をサポートし、DVIポートは最大1080Pをサポートします。
- より多くのタスクと集中的な作業のための複数の表示モードをサポートします。
- BC1.2急速充電用の1つの内蔵USB3.0-Aポートを搭載されます。
- より多くのUSB接続を拡張するための2つのUSB3.0-Aポートと4つのUSB2.0-Aポートが搭載されます。
- ギガビットイーサネットポートは高速ネットワークを提供し、10/100Mbpsネットワークとの下位互換性があります。
- Microsoft Windows 7、8、10をサポートします。Chrome OSおよびMac OS Xは、ドライバーなしのWindows10でのみサポートされます。

パッケージ

- 1 × USB3.0ユニバーサルドッキングステーション
- 1 × USB-A-USB-Bケーブル
- 1 × DVIコンバーターからVGAアダプター
- 1 × DC12V/3A電源アダプター
- 1 × DVI-HDMIアダプター
- 1 × USB-C-USB-Aアダプター
- 1 × クイックスタートガイド

ポートの名前とはたらき



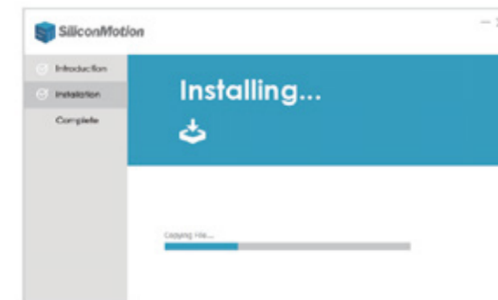
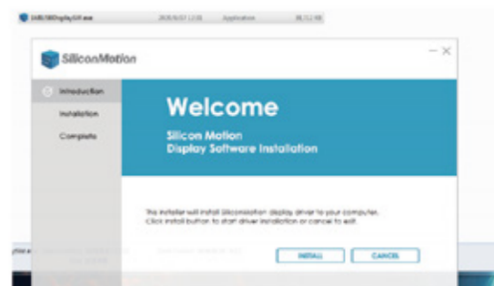
1. ヘッドホン出力
2. マイク入力
3. ギガビットイーサネットポート: ケーブルをギガビットイーサネットポートに接続して、高速サーフィンを実現します。
4. DVI: 最大解像度1920*1080のDVIモニターに接続します。
5. HDMI: 最大解像度3840*2160のHDMIディスプレイに接続します。
6. 4x USB 2.0ポート: スキャナー、デジタルカメラ、キーボード、マウス、プリンターなど、すべてのUSB2.0デバイスに対応します。
7. タイプAポート*2: USB2.0および1.1デバイスと下位互換性のあるUSB3.0互換デバイスを接続します。
8. USB 3.0 IN: ユニバーサルドッキングステーションをPC、またはその他のデバイスで使用可能なUSB3.0ポートに接続します。
9. DC電源ジャック: DC電源アダプタをユニバーサルドッキングステーションに接続するために使用されます。

ドライバーのインストール

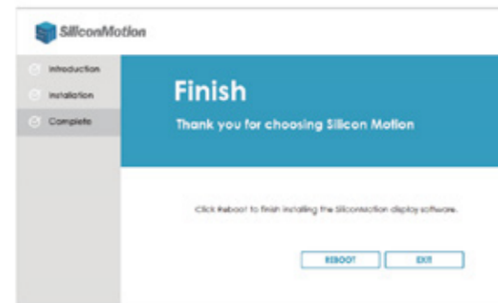
1. このドッキングステーションを使用する前に、最新のPCドライバーがインストールされていることを確認してください。ドライバーを自動的にインストールできない場合は、https://www.wavlink.com/en_us/drivers.htmlにアクセスして対応するモデルを見つけ、手動でインストールしてください。



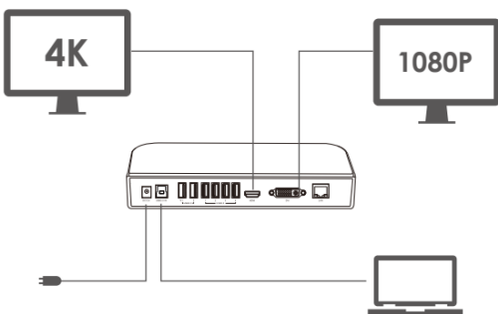
2. 「exe」ファイルをクリックして、インストールプロセスを開始します。



3. 「再起動」ボタンをクリックしてコンピューターを再起動し、インストールを完了します。



ハードウェア接続



1. ユニバーサルドッキングステーションを電源コンセントに差し込みます。
2. USB 3.0 / USB2.0互換デバイスをドッキングステーションに接続できます。また、USB3.0ポートはUSB2.0デバイスと下位互換性があります。
3. ドッキングステーションはデュアルモニターをサポートでき、HDMIは3840x2160 @ 30Hzをサポートし、DVIは1920x1080のディスプレイ出力をサポートします。
4. マイクとヘッドホンをヘッドホン出力とマイク入力のポートに接続します。

ディスプレイの設定

Windowsユーザーの場合

1. デスクトップの任意の場所を右クリックして、「表示」を選択します設定。



2. 「表示」で、モニター1またはモニター2のいずれかを選択してください。



3. 「マルチモニター」まで下にスクロールして、ドロップダウンリストから使用したいモードを選択します。



MacOSユーザーの場合

1. 「システム環境設定」を選択し、「ディスプレイ」を選択します。



2. 「配置」をクリックして、ディスプレイの位置を変更します現在接続されています。



拡張モード

3. ミラーモードを使用するには、中央のアイコンの下にある「ミラーディスプレイ」ボックスにマークを付ける必要があります。



ミラーモード

お知らせ:

- ① Macではプライバシーポリシーが適用されているため、次の問題:



- ② 「システム環境設定」、「セキュリティとプライバシー」の順に選択します。「とにかく開く」をクリックして、ドライバーのインストールを承認します。



WAVLINK製品をご購入いただき
ありがとうございます!

公式ホームページ: www.wavlink.com
テクニカルサポート: supportjp@wavlink.com