

**ユーザーマニュアル**  
USB-C クワッド 4K @ 60Hz  
ユニバーサルドッキングステーション  
最大100Wの電力供給

**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。読み終わったらいつでも見られるところに大切に保管してください。本製品は遠ざからず、次のような状況のいずれかが発生する場合は、サービス技術者によって本製品をチェックさせていただきます：  
- 本製品が湿気にさらされた。  
- 本製品が落ちて壊れました。  
- 本製品が不明な破れの信号を持っています。  
- 本製品がうまく作業していない、またはユーザーマニュアルに従って操作することができません。

**著作権の声明**

事前の書面による許可なしに、本書のいかなる部分もいかなる形式でコピーしてはなりません。本書中のいかなる部分の声明にかかわらず、WAVLINKは、このマニュアルに含まれるすべてのマーク、トレードマーク、サービスマーク、その他の保護された名前およびマーク内容の著作権は、所有者に帰属することをここに宣言します。

**免責事項の声明**

本書の情報に変更があれば、再度通知しません。メーカーは本書の正確性と完全性について一切の陳述または保証（暗示またはその他）をしません。また、いかなる状況においても、いかなる利益損失またはいかなる商業的損害に対しても責任を負いません。特殊、偶然、結果性またはその他の損害を含みますが、これらに限定されません。

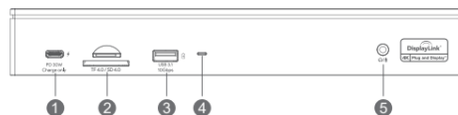
**WEEE指令および製品廃棄**

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、該当する回収場所に引き渡すか、処分のためにサプライヤーに返却する必要があります。

**ポートの名前とはたらき**

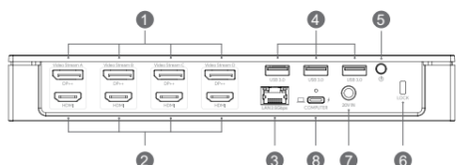
**フロントポート**

- ① Type-Cポート(PD 30W)
- ② SD/TFカードスロット
- ③ USB type-Aポート(10Gbps)
- ④ 電源LED
- ⑤ オーディオジャック



**バックポート**

- ① 4 x ディスプレイポート
- ② 4 x HDMIポート
- ③ 2.5Gイーサネットポート
- ④ USB type-Aポート(5Gbps)
- ⑤ 電源スイッチ
- ⑥ セキュリティロックホール
- ⑦ DC Inポート(20V/9A 180W)
- ⑧ USB-Cポート(ホスト, PD 100W)



**システム要件**

- Microsoft Windows 7/8/8.1/10(32/64ビット)
- Mac OS X 10.8またはその以降(M1)

**パッケージ内容**

- 1 x USB-C クワッド 4K @ 60Hzユニバーサルドッキングステーション
- 1 x 2-in-1 USB-C-USB-Cケーブル (USB-Aコネクタ付き)
- 1 x DC20V/9A 180W電源アダプター
- 1 x AC電源ケーブル
- 1 x ケーブルホルダー
- 1 x ユーザーマニュアル

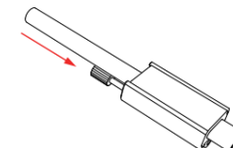
**特徴**

1. 4セットのHDMI / DPポートは最大4K @ 60Hzのクワッドディスプレイをサポートします。
2. USB-C(ホスト)ポートはラップトップに最大100Wの充電を提供します。
3. 新世代の2.5Gイーサネットポートは2.5Gbpsをサポートします。
4. フロントエンドのUSB 3.1ポートは、BC 1.2の急速充電と最大10Gbpsのデータ転送をサポートします。
5. SD / Micro SDスロットを備えた統合SD V4.0カードリーダーは、最大312MB/sのUHS-II理論バス速度をサポートします。
6. フロントエンドのUSB-Cポートは、USB PDの充電に準拠するすべてのデバイスに対して30W PD充電をサポートします。

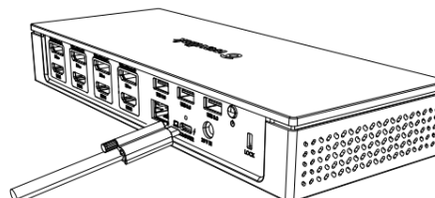
**ラップトップをドックに接続**

ケーブルが緩むことが心配する場合は、以下の手順に従ってケーブルホルダーを取り付けてください。

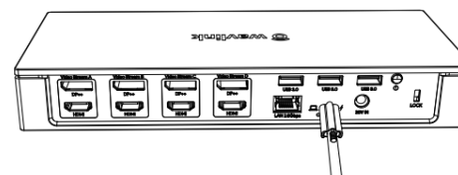
1. 下図の矢印の方向に従って、ケーブルをケーブルホルダーに挿入します。



2. ポルトを固定穴に合わせてから、ホストのType-Cポートに接続します。



3. 最後に、ポルトを締めて、ケーブルとドックの間の接続を固定してください。



**注:**

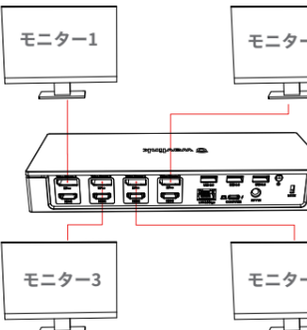
1. USB-C(ホスト)はラップトップに最大100Wの充電を提供します。
2. 本製品を使用する前に、[www.wavlink.com/en\\_us/WL-UG69PD8-Pro](http://www.wavlink.com/en_us/WL-UG69PD8-Pro) にアクセスし、「サポート」>「ドライバー」>「USBドッキング」>「WL-UG69PD8 Pro」でフィルタリングして、ドックに対応するドライバーをダウンロードしてください（ドライバーのインストール手順はファイルに含まれています）。

**インストール**

外部モニターを拡張するには、次のようにしてください。  
1. USB-Cポート(ホスト)をラップトップに接続します。



2. ドックは最大4台の外部モニターを接続します。

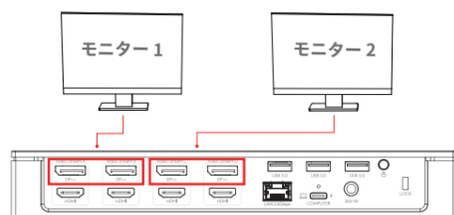


**注:**

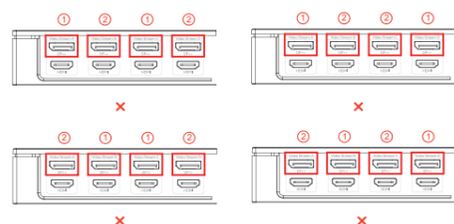
各ビデオストリームグループでは、1つのポートしか使用できないため、4つのビデオストリームグループには合計4つのディスプレイがあります。

**5Kディスプレイ**

**5Kモニターを接続する正しい方法**



**5Kモニターを接続する間違った方法**



**注:** 左側の2つのDPポートまたは右側の2つのポートのいずれかのみを接続でき、それらをランダムに相互接続することはできません。これを行う方法がわからない場合は、上の画像を参照してください。

**サポートの解像度リスト**

1. セットのビデオストリームを使用する場合:

グループ	インターフェース	5K 5120x2880 P60	4K 3840x2160 P60	2K 2560x1600 P60 2560x1440 P60	1K FHD
ビデオストリームA (左側または右側)	HDMI	X			
	DP++		✓	✓	✓

**注:**

同じビデオストリーム内にHDMIとDPポートの両方を接続すると、DPポートは機能しますが、HDMIポートは機能しません。

2. 複数のビデオストリームセットを使用する場合:

グループ	インターフェース	5K 5120x2880 P60	4K 3840x2160 P60	2K 2560x1600 P60 2560x1440 P60	1K FHD
ビデオストリームA	HDMI	X			
	DP++		✓	✓	✓
ビデオストリームB	DP++	✓			
	HDMI	X			
ビデオストリームC	HDMI	X			
	DP++		✓	✓	✓
ビデオストリームD	DP++	✓			
	HDMI	X			

**ディスプレイ設定**

**Windows向けのユーザー**

1. 「右クリック」->「ディスプレイ設定」



2. 「ディスプレイ設定」に入ると、モニター上でコピー、拡張、回転のさまざまな操作をお楽しみください。



**Mac OS向けのユーザー**

1. ドッキングステーションをラップトップとモニターに接続してください。「Appleアイコン」->「このMacについて」



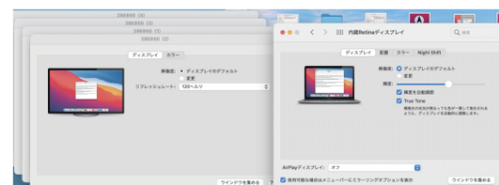
2. 「Displays」->「Displays Preferences」



3. モニターでミラーリング、拡張、回転のさまざまな操作をお楽しみください。



4. または、[Gather Windows]をクリックして、接続されているすべてのディスプレイを収集し、個別に設定します。



**FAQ**

**Q:**使用中にドックが熱くなるのはなぜですか。

**A:**これはドックが機能しているときのように感じているはずですが、熱くなることを心配しないでください。より良い放熱のためにドックを比較的開いた場所に置くことをお勧めします。

**Q:**ドックをラップトップのUSB-Cポートに接続した後、ディスプレイが表示されないのはなぜですか。

**A:**ラップトップが最新バージョンであり、最新のdisplaylink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。最後に、ラップトップのType-Cポートがデータ転送をサポートしているかどうかを確認してください。

**Q:**このドックはオクタディスプレイをサポートしていますか。

**A:**いいえ、サポートしません。各セットのいずれかのビデオポートで接続すると最大4台のモニターをサポートします。



**Thank you for purchasing WAVLINK product!**

ホームページ: [www.wavlink.com](http://www.wavlink.com)  
技術サポート: [supportjp@wavlink.com](mailto:supportjp@wavlink.com)