

TANO



スタートアップガイド

TANOで遊ぶための準備



こちらからPDF版が
ご覧いただけます。



Ver.2021.01.22

使用上の注意

本書は、事故防止と健康のための重要な注意事項、および製品の取り扱い方法を示しています。よくお読みのうえ、本製品を正しくお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところへ必ず保管してください。

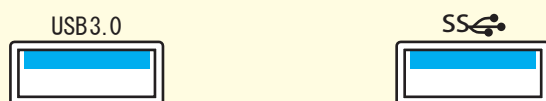
安全にお使いいただくために

- モニタ・制御システム(PC)・KINECT V2センサーを不安定な場所に置かないでください。
- 家具やほかの人にぶつからないよう、広い場所を確保してください。
- 滑りやすい床に注意して、運動しやすい履物で実施してください。
- コード類を踏んだり、足に引っ掛けないように配置してください。
- ご利用の際は専属のスタッフが監督し、体調やケガに十分ご注意ください。
- 制御システム(PC)の周りには荷物を置かず、排熱しやすいようにしてください。
- 濡れた手でシステム端末に触れたり、湿度の高い場所では使用しないでください。
- 他のソフトウェアのインストールやシステムを分解・カスタマイズはしないでください。

■ KINECT V2センサーについて

- センサーは、USB3.0以上のポートに接続する必要があります。

USB3.0は、青色の差込口もしくは、「SS」と書かれた差込口が目印です。




- センサー付近には物を置かないでください。
- パイプ椅子や鏡等の金属類は、反射して誤検知する場合があります。
- 骨格を取得するプログラムにおいて、身長100cm以下の方は認識できません。
- スピーカーの近くや騒がしい所では、音・声の認識が正しく行えない場合があります。
- 直射日光の当たる場所では使用しないでください。

屋外で使用する場合は、テント等日よけを利用してセンサーと体験者に直射日光が当たらないようにしてください。また、周囲からの反射光にもご注意ください。

- 精密機器につき、落とさないように設置してください。
- レンズ部分には指などで触れないでください。
レンズが汚れた場合は、乾いた布でやさしく拭いてください。

■ 電源・接続について

- 終了したい場合、 EXITアイコンをクリックし、「パソコン電源オフ」を選択してください。
または、パソコン電源ボタンを軽く押してください。
- 起動中にケーブルを抜かないでください。パソコンの故障につながります。

■ インターネット・印刷機能について

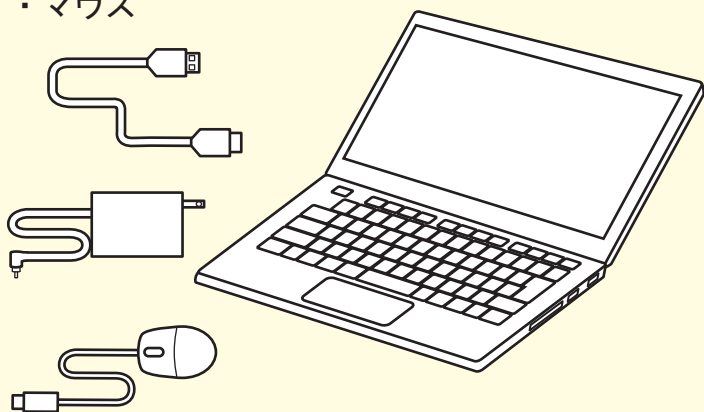
- 「ネット動画」「ニュース」をご利用の場合、パソコンをインターネット接続する必要があります。
- 「印刷」をご利用の場合、パソコンをプリンターに接続する必要があります。
- プリンターが未接続の場合は、印刷機能をご利用できません。

セット内容

セット内容をご確認ください。なお、型番により本冊子のイラストと異なる場合があります。

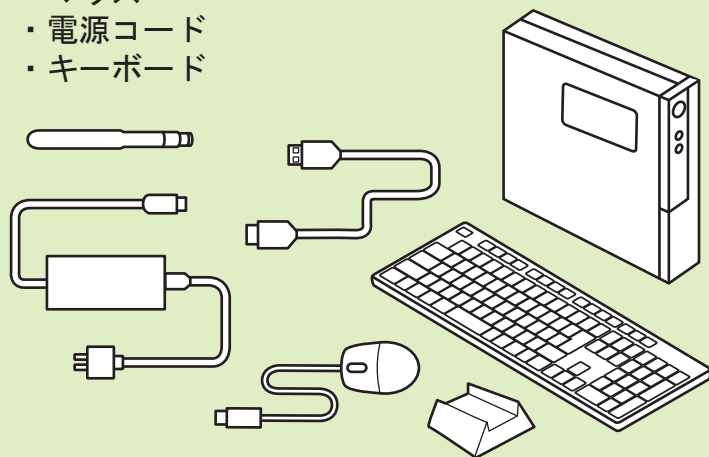
ノートパソコン

- ・ノートパソコン本体
- ・電源コード
- ・HDMIケーブル
- ・マウス



デスクトップパソコン

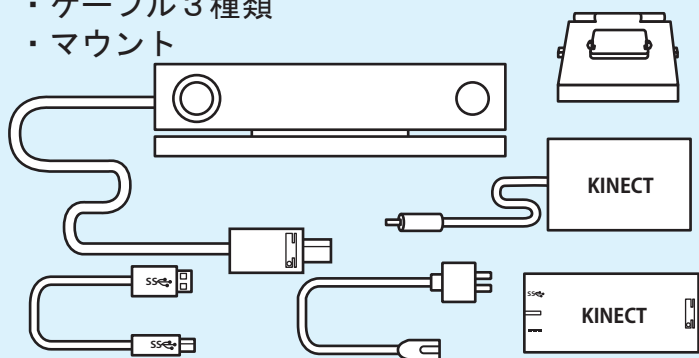
- ・デスクトップパソコン本体
- ・無線LAN受信機
- ・HDMIケーブル
- ・スタンド
- ・マウス
- ・電源コード
- ・キーボード



ノートパソコン、デスクトップパソコン 共通セット内容

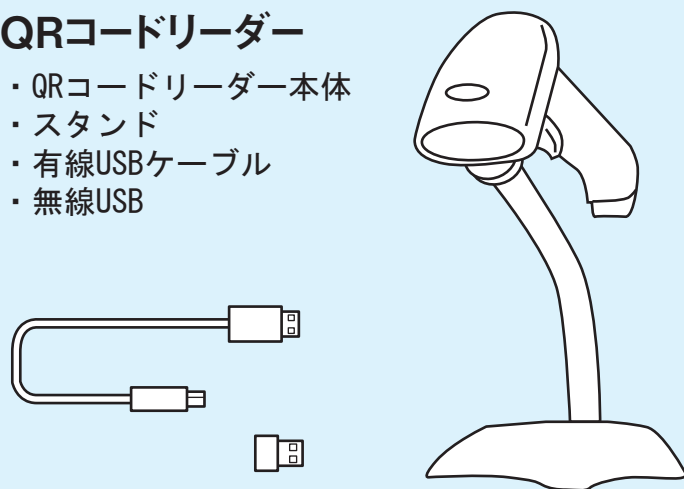
KINECT V2センサー

- ・本体
- ・ケーブル3種類
- ・マウント



QRコードリーダー

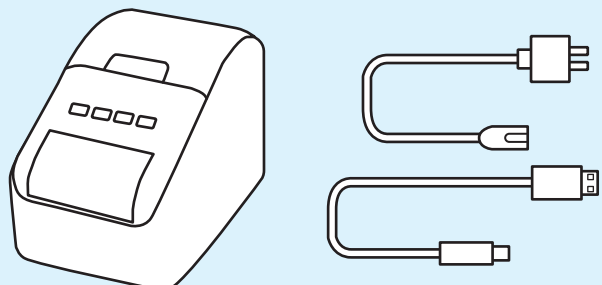
- ・QRコードリーダー本体
- ・スタンド
- ・有線USBケーブル
- ・無線USB



ラベルプリンタ

(オプション)

- ・ラベルプリンタ本体
- ・電源コード
- ・USBケーブル



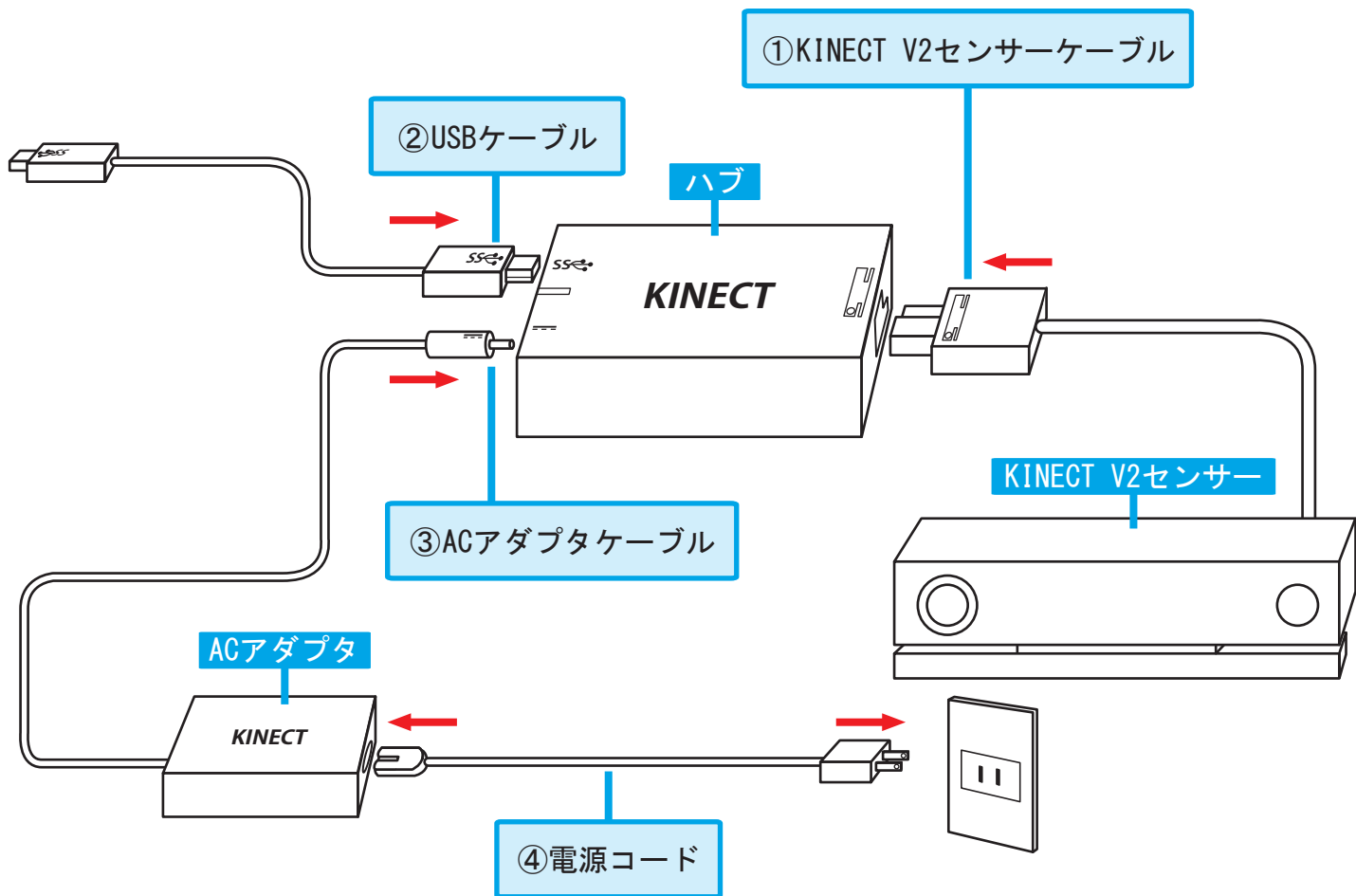
USB3.0 ハブ



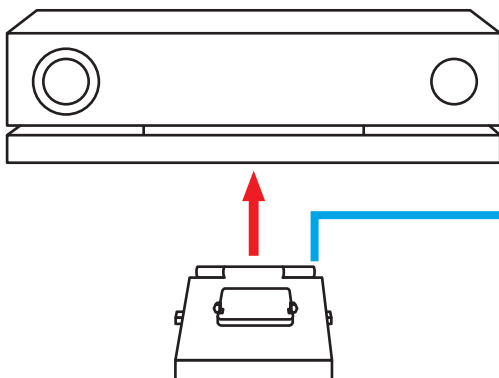
接続の仕方

KINECT V2センサーの接続方法

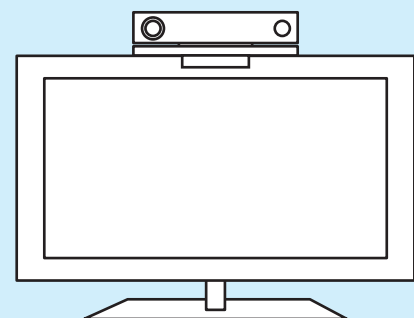
- ① KINECT V2センサーのケーブルをハブにつなげてください。
- ② USBケーブルをハブにつなげてください。
- ③ ACアダプタのケーブルをハブにつなげてください。
- ④ 電源コードをACアダプタとコンセントにつなげてください。



- ⑤ マウントをKINECT V2センサーに装着させることで、センサーをテレビの上に取り付けることができます。

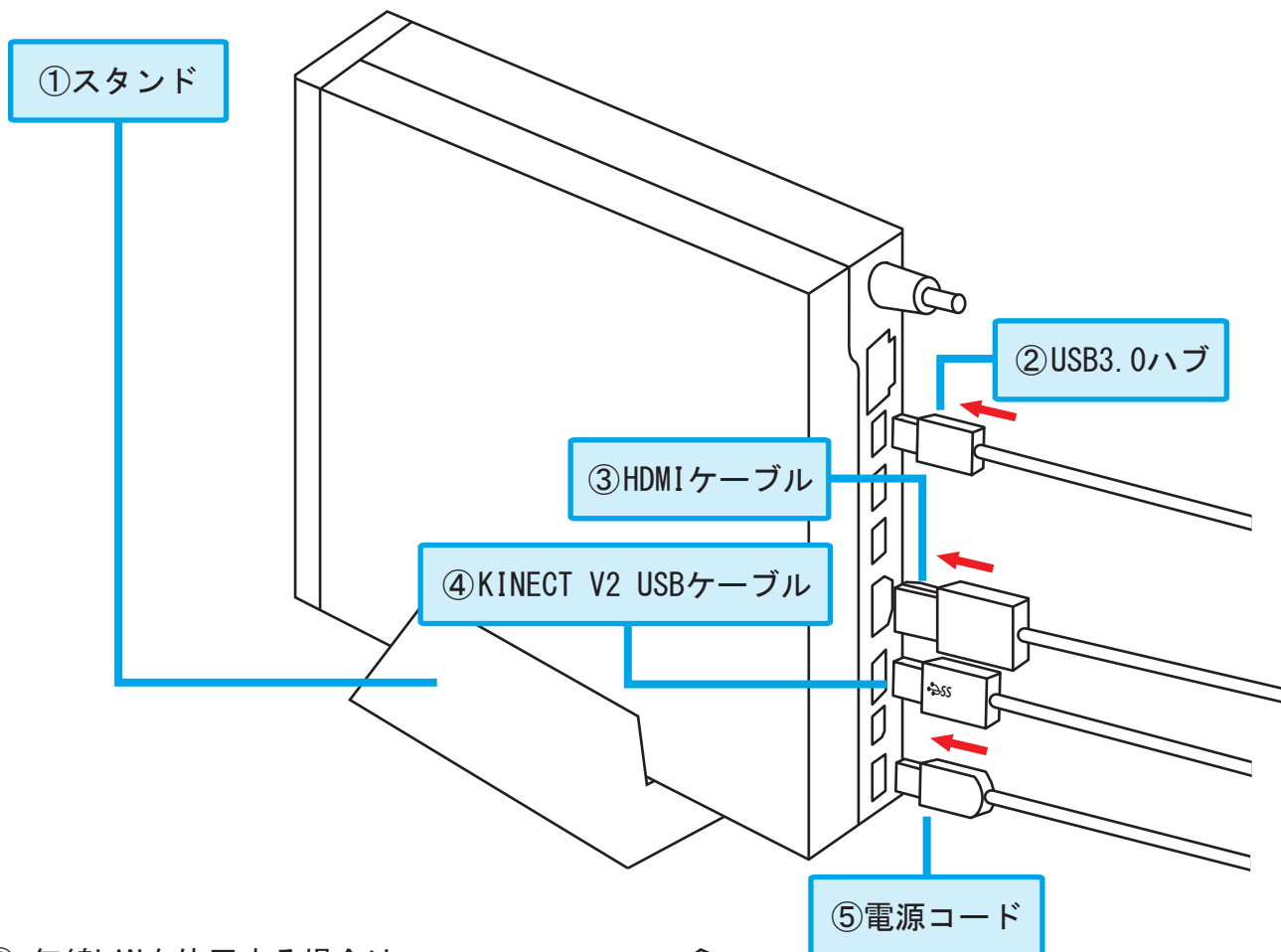


- ⑤ マウント装着後、テレビの上に取り付ける。

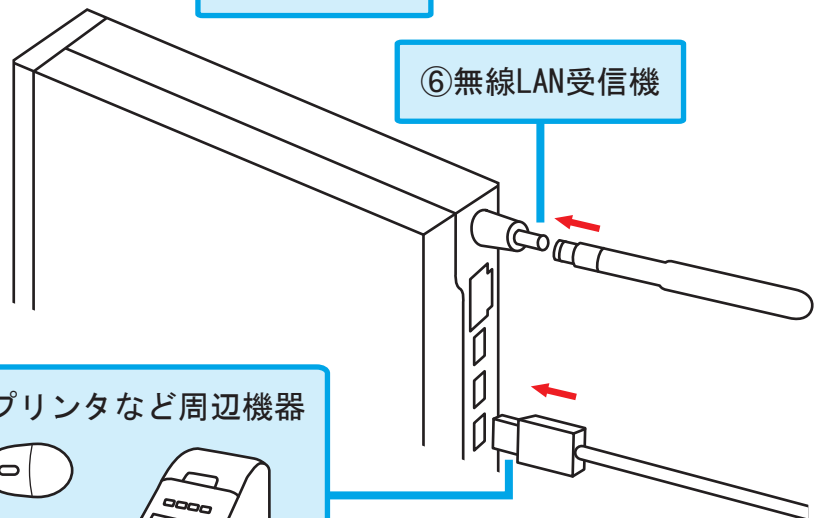


■ デスクトップパソコンの接続方法

- ① スタンドの上にデスクトップパソコンをのせてください。
- ② デスクトップパソコンとUSB3.0ハブをつなげてください。
- ③ HDMIケーブルを、デスクトップパソコンとモニターにつなげてください。
- ④ KINECT V2センサーのケーブルをデスクトップパソコンにつなげてください。
※KINECT V2センサーの組み立て方は、4ページをご確認ください。
- ⑤ 電源コードをつなげてください。



- ⑥ 無線LANを使用する場合は受信機を取り付けてください。
- ⑦ キーボード、マウス、ラベルプリンタなどの周辺機器をつなげてください。
※パソコン本体のほか、USB3.0ハブに周辺機器をつなぐこともできます。

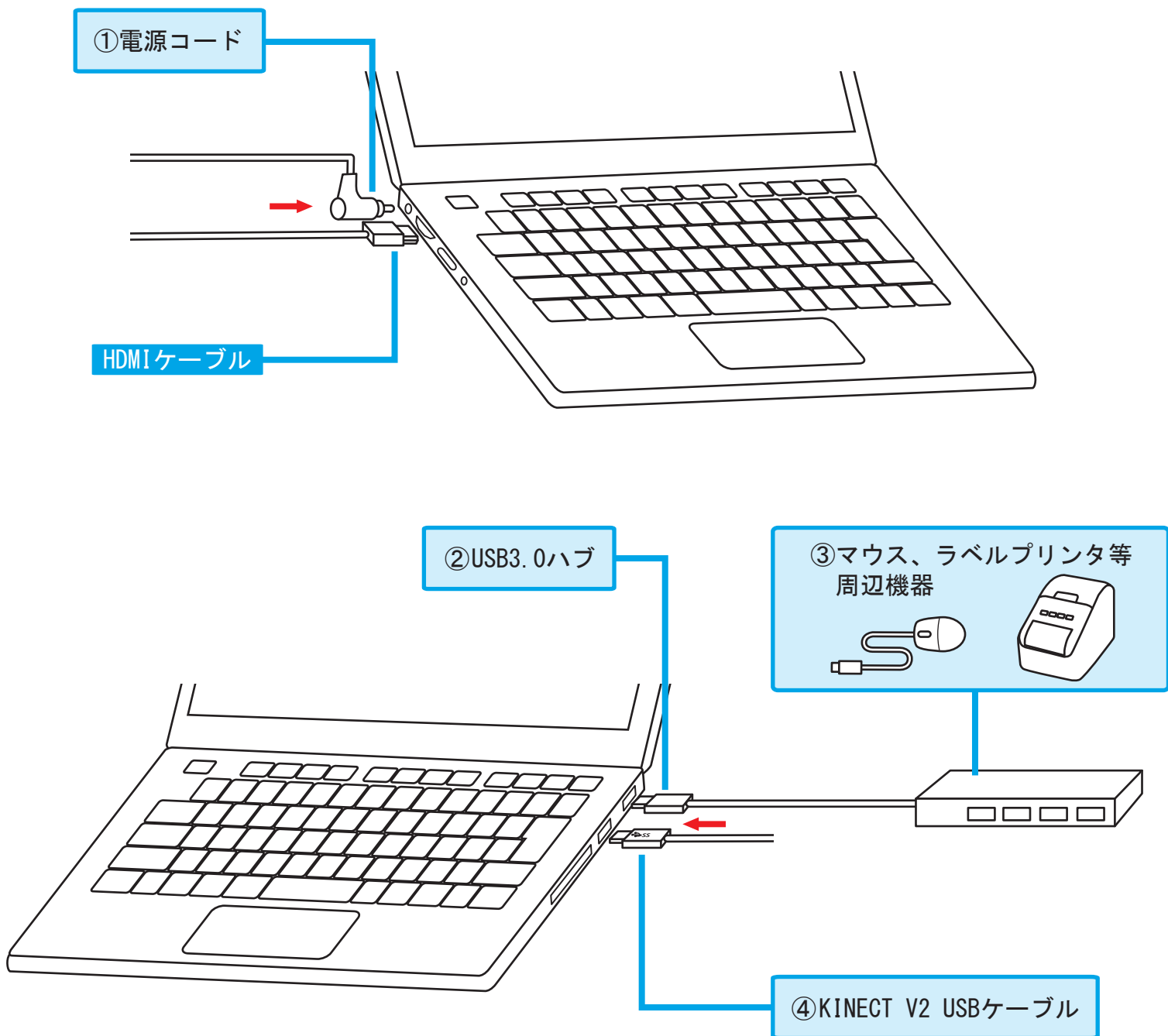


※デスクトップパソコン本体には、つなげるコードの名称シールを貼っています。
シールもあわせてご参照ください。

■ ノートパソコンの接続方法

- ① 電源コードをノートパソコンにつなげてください。
- ② ノートパソコンとUSB3.0ハブをつなげてください。
- ③ マウス、ラベルプリンタ等、周辺機器を使用する場合は、USB3.0ハブに周辺機器のケーブルをつなげてください。
- ④ KINECT V2センサーのケーブルをノートパソコンにつなげてください。
KINECT V2センサーの組み立て方は、4ページをご確認ください。

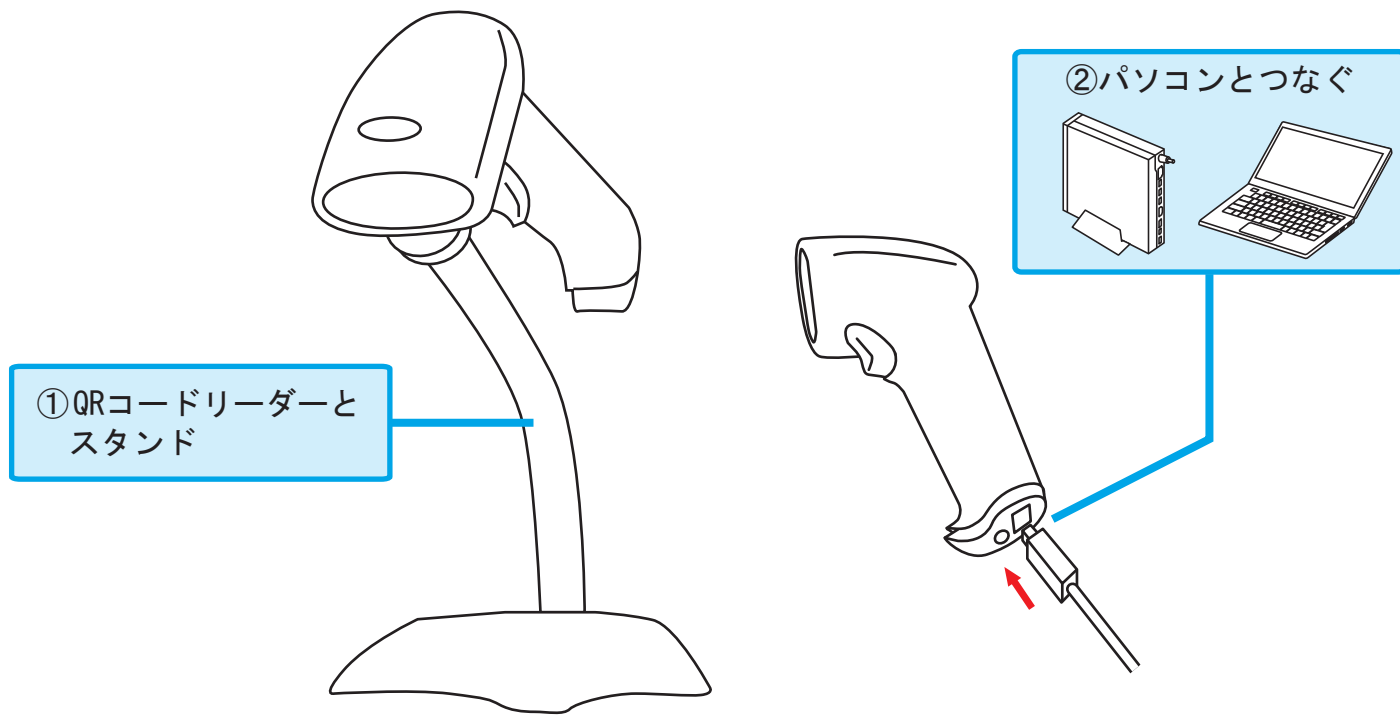
※別モニターに出力したい場合は、HDMIケーブルにモニターをつなげてください。



※ノートパソコン本体には、つなげるコードの名称シールを貼っています。
シールもあわせてご参照ください。

■ QRコードリーダーの接続方法

- ① スタンドは組み立てられた状態でお届けしています。
- ② お届けした段階で、充電が切れていることがあります。
その場合、USBケーブルをQRコードリーダーとパソコンにつなげて充電してください。
つないだ状態でも使用できます。



■ ラベルプリンタ（オプション）

- ① ラベルプリンタ本体と電源コードをつなげてください。
※ラベルプリンタは、設定した状態でお届けしています。
- ② USBケーブルを、ラベルプリンタ本体とUSB3.0ハブ、またはパソコンにつなげてください。

