

# リアルアーケードPro.V HAYABUSA for Windows® PC

## 取扱説明書

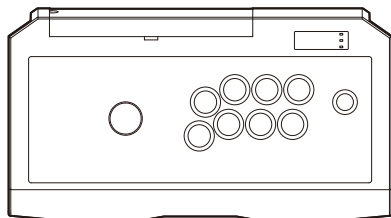
このたびは、弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
ご使用になる前に、本書をよくお読みのうえ、本品を安全にご使用ください。  
お読みになったあとは、いつでも見られるように、大切に保管してください。



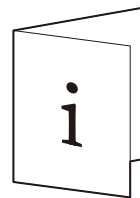
### ご注意 保護者の方へ 必ずお読みください

- 小さな部品がありますので3歳未満のお子様には絶対に与えないでください。
- 乳幼児の手の届くところに置かないでください。万一飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談してください。
- 本品は重いため足のうなどにおおかけの原因となることがあります。ご使用にならない時は、小さなお子様の手の届かない所に保管してください。
- 本品を湿気やホコリの多いところに置かないでください。
- 本品に損傷や変質が生じた場合は使用しないでください。
- 本品に水をかけたり、水のかかる場所に置かないでください。感電や故障の原因となります。
- 暖房器具などの熱源の近くに置かないでください。また、直射日光の当たる場所に置かないでください。内部が過熱し、故障の原因となります。
- USBハブまたはUSB延長ケーブルを介して本品を使用しないでください。本品が正常に動作しない場合があります。
- USBプラグの金属部を指や金属で触らないでください。けがや故障の原因となります。
- 本品に物を当てたり、落下させるような強い衝撃を与えないでください。
- 断線の原因となるため、ケーブル部を引っ張って抜かないでください。必ずプラグを持って抜き差ししてください。
- ケーブルを足にひっかかないようご注意ください。けがや断線の原因となります。
- ケーブルを強く曲げたり、束ねて使用したりしないでください。
- ケーブルはお子様がお首などに巻きつけて遊ばないように十分注意してください。窒息の恐れがあります。
- 分解や修理、改造は絶対にしないでください。
- お手入れの際には、乾いた柔らかい布をご使用ください。また、ベンジン、シンナーなどの薬品は使用しないでください。
- 本来の目的以外には使用しないでください。本来の目的以外に使用した場合の事故や損害に対し、弊社は一切その責任を負いません。

## 内容品



コントローラー × 1



取扱説明書 × 1

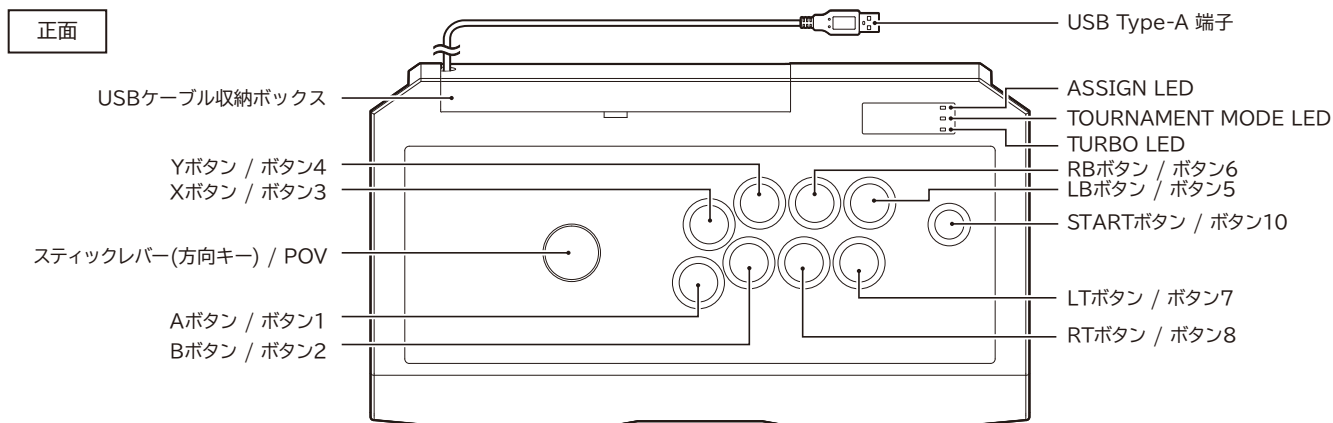
## 対応機種

### PC

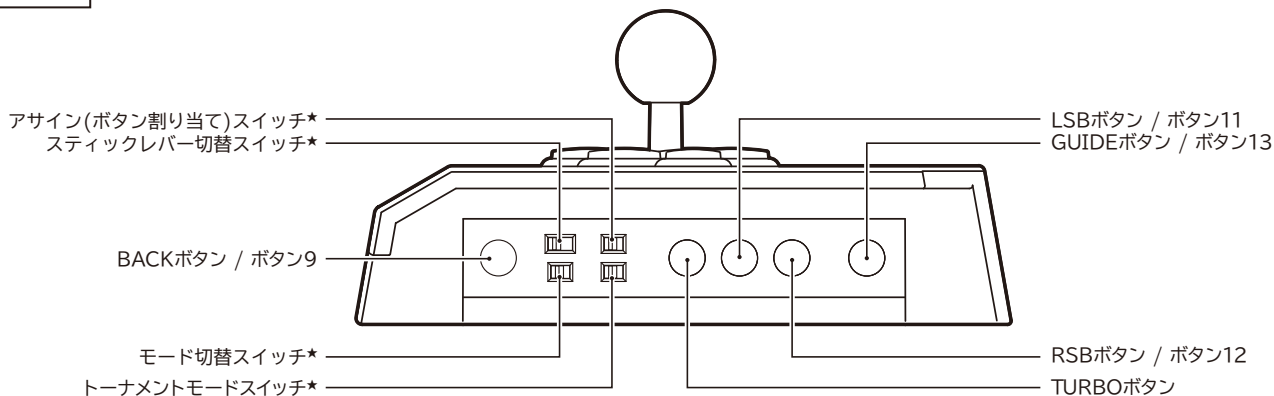
対応OS	Windows®11 / 10	
入力規格	XInput	○
	DirectInput	○
必要環境	USB Type-A 端子	

**重要** 本品をご使用になる前に、PC本体およびその他接続する機器やソフトの取扱説明書を必ずご確認ください。

## 各部名称 XInput / DirectInput

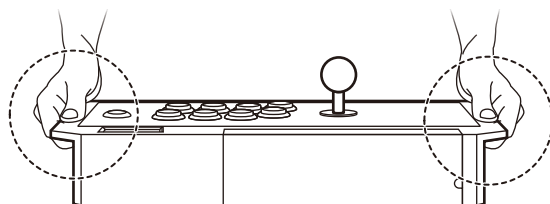


**右側面** ★…切替機能に関して、各切替機能は誤操作や予期せぬ動作を防ぐため、ご使用前に各切替スイッチの状態を必ず確認してください。



## 持ち運び方

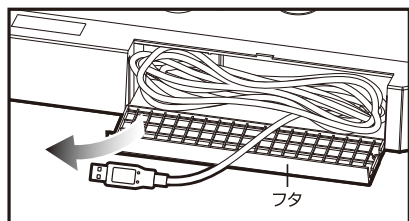
図の箇所を掴むことで簡単に持ち運ぶことができます。  
 ※ スティックレバー(方向キー)だけを持って、持ち運んだりしないでください。



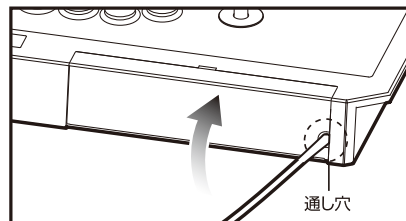
## USBケーブルの取り出し方法

USBケーブルは本品背面のUSBケーブル収納ボックスに収納されています。

※ 開閉時にUSBケーブルをはさまないようにご注意ください。



フタを開け、USBケーブルを引き出します。



フタを開け、USBケーブルを引き出します。  
収納時は逆の順序で収納してください。

## 接続方法

本品のUSBケーブルをPCのUSBポートへ接続してください。

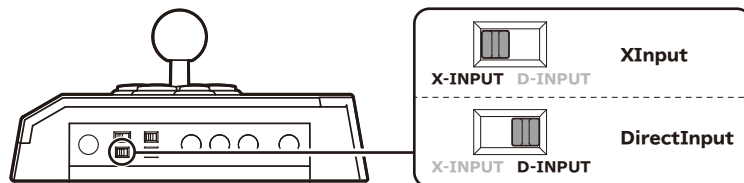
※ 各種ボタン、各種スイッチおよびスティックレバーを操作しながらUSBケーブルを接続しないでください。

※ 接続する際はUSB端子の方向をよく確認してから差し込んでください。



## モード切替機能

モード切替スイッチを切り替えることで、本品の入力をXInputまたはDirectInputに切り換えることができます。



## トーナメントモード機能

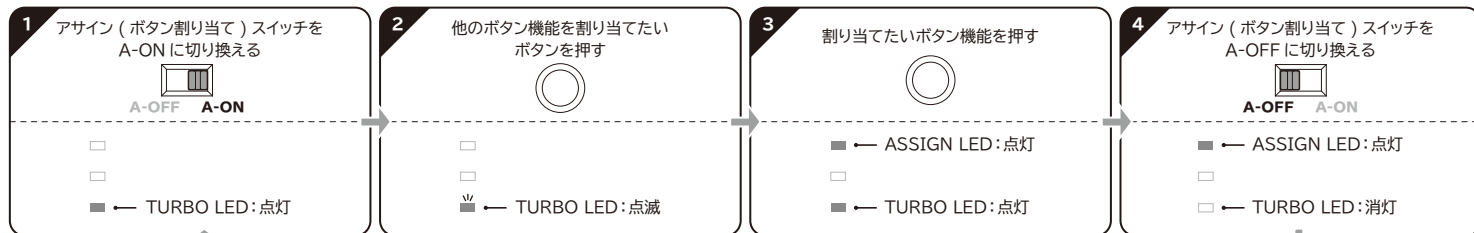
トーナメントモードスイッチをONにすることで、STARTボタンの機能が無効となりTURBOボタンにSTARTボタンの機能が割り当てられます。トーナメントモードスイッチがONの時はTOURNAMENT MODE LEDが点灯します。



## アサイン(ボタン割り当て)機能

アサイン(ボタン割り当て)スイッチを切り換えることで、特定のボタンに他のボタン機能を割り当てる、もしくは無効にすることができます。

- 他のボタン機能を割り当てられるボタン … XInput : Aボタン / Bボタン / Xボタン / Yボタン / LBボタン / RBボタン / LTボタン / RTボタン / STARTボタン  
DirectInput: ボタン1 / ボタン2 / ボタン3 / ボタン4 / ボタン5 / ボタン6 / ボタン7 / ボタン8 / ボタン10
- 割り当て可能なボタン機能 … XInput : Aボタン / Bボタン / Xボタン / Yボタン / LBボタン / RBボタン / LTボタン / RTボタン / BACKボタン / LSBボタン / RSBボタン / NC(何も割り当てが無い状態)  
DirectInput: ボタン1 / ボタン2 / ボタン3 / ボタン4 / ボタン5 / ボタン6 / ボタン7 / ボタン8 / ボタン9 / ボタン11 / ボタン12 / NC(何も割り当てが無い状態)

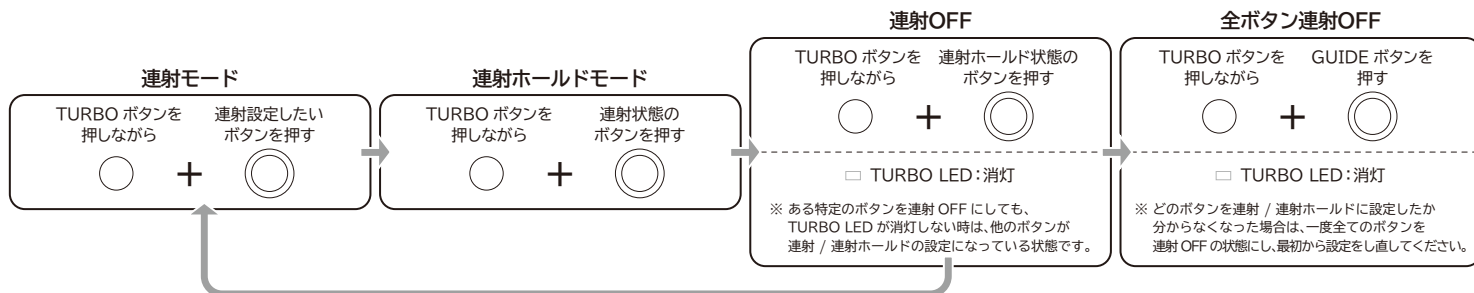


- ボタン機能を無効にしたい時 … 手順2の後に本品右側面にあるTURBOボタンを3秒間押します。
  - アサインモードで設定した全てのボタンを初期状態に戻したい時 … 手順1の後すぐにGUIDEボタンを押してください。
  - アサインモードで設定したボタンを個別に初期状態に戻したい時 … 手順2の後にもう一度同じボタン1つだけを3秒間押してください。
  - 設定した内容はUSB端子の再接続を行った場合でも保存されます。
  - TURBOボタンにSTARTボタンの機能が割り当てられた状態でも、いずれかのボタン機能を無効にしたい場合は手順2の後に右側面にあるTURBOボタンを3秒間押してください。
- ※ 1つのボタンに複数のボタン機能を割り当てる事はできません。 ※ STARTボタンに他のボタン機能を割り当てた場合、TURBOボタンにSTARTボタンの機能が割り当てられます。

## 連射機能

本品は下記のボタンに連射 / 連射ホールド機能を設定することができます。

- ・連射設定可能ボタン … XInput :スティックレバー(方向キー)上下左右 / Aボタン / Bボタン / Xボタン / Yボタン / RBボタン / LBボタン / RTボタン / LTボタン  
DirectInput:スティックレバー(POV)上下左右 / ボタン1 / ボタン2 / ボタン3 / ボタン4 / ボタン5 / ボタン6 / ボタン7 / ボタン8



## 連射機能

ボタンを押している間のみ連射 (連続で入力) します。



## 連射ホールド機能

ボタンから手を放していても自動で連射 (連続で入力) し続けます。



※ スティックレバー(方向キー)上下左右に連射ホールド機能の設定はできません。

※ スティックレバー切替スイッチがLスティックおよびRスティックに設定されている場合は、連射 / 連射ホールド機能の設定はできません。

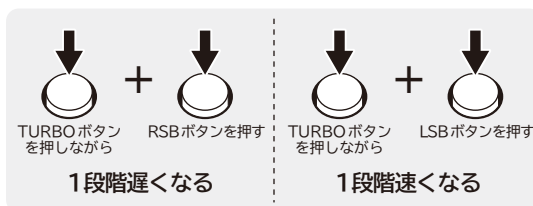
※ GUIDEボタンを押すと連射 / 連射ホールド機能の設定が解除されます。ゲーム再開時、再度連射 / 連射ホールド機能をご使用になる場合は、連射 / 連射ホールド機能を再設定する必要があります。

※ トーナメントモードスイッチがONの場合は全ボタン連射OFF以外の設定変更はできません。

※ ホーム画面において、連射 / 連射ホールド機能を使用すると、意図しない動作が起こる場合がありますのでご注意ください。

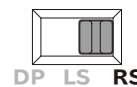
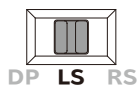
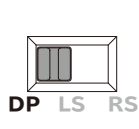
## 連射速度切替機能

TURBOボタンを押しながらLSBボタン、RSBボタンを押すことで、連射速度を毎秒約5・10・20回の3段階に調節できます。TURBO LEDの点滅は設定された連射速度に応じた速度で点滅します。



## スティックレバー切替機能

スティックレバー切替スイッチを切り替えることで、スティックレバー(方向キー)にコントローラーの方向キーやLスティックまたは、Rスティックのいずれかの機能を割り当てることができます。 ※ スティックレバーは、アナログ操作できません。



## 製品仕様

外形寸法 : (幅)約43cm × (奥行)約23.7cm × (高さ)約11.4cm(スティックレバー含む)

質量 : 約2.2kg

ケーブル長 : 約3m

接続方式 : USB Type-A 接続

スティックレバー : “HAYABUSA” (アーケード用新開発ユニット・弊社製)

ボタン : “HAYABUSA” (アーケード用新開発ユニット・弊社製)

※ Aボタン / Bボタン / Xボタン / Yボタン / LBボタン / RBボタン / LTボタン / RTボタン

STARTボタン : HORIボタン(弊社製)

## 故障かな?と思ったら

「接続しても動作しない」など、お問い合わせの多い内容を掲載しております。お困りの時は、こちらをご覧ください。

<https://hori.jp/support/hpc-064/>



イラストと本品は多少異なる場合があります。 本品の仕様および外観は改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。 記載されている機能以外は搭載しておりません。 内容欄に記載されているもの以外は含まれておりません。 本品の故障などによって有料コンテンツをご利用できなかった場合でも、弊社は一切その責任を負いません。あらかじめご了承ください。“H”および“CORGI”は株式会社ホリの登録商標です。 その他のすべての商標に関する権利は、それぞれの権利所有者に帰属します。