

# RAP

REAL ARCADE PRO.V  
HAYABUSA  
SILENT

このたびは、弊社の『リアルアーケードPro.V サイレント HAYABUSA for PlayStation®4 / PlayStation®3 / PC』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。

本書の説明文中のハードウェアは全てPlayStation®4となっておりますが、PlayStation®3およびPCでご使用になる際も同様の手順でご使用いただけます。



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。
- ケーブル部を強く曲げたり引っ張ったりしないでください。
- 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使用してください。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。

本品は重いための上などに落とすと大けがの原因となることがあります。また、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。

## 対応機種

# PlayStation®4 / PlayStation®3 / PC

対応OS	Windows®8.1 / 8 / 7 / Vista®
必要システム	USBポート、インターネット接続環境

※本品はXInput対応のゲームのみ対応しています。DirectInput対応のゲームには対応していません。

### 【表記についてのご案内】

- ※ Microsoftのサポート終了に伴い、現在はWindows®11 / 10のみ対応しております。
- ※ Windows®10以降でご使用の場合は、ドライバーのインストールは不要です。

**重要** 本品をPlayStation®4およびPlayStation®3でご使用される前に、各ハードウェアの取扱説明書を必ずご確認ください。

本品はステレオヘッドホン/マイク端子、ライトバー、振動機能およびモーションセンサー機能には対応しておりません。また、記載されている機能以外は搭載しておりません。一部のPlayStation®4およびPlayStation®3規格ソフトウェアではお使いいただけない場合があります。あらかじめご了承ください。詳しくは弊社ホームページ(<http://www.hori.jp>)をご覧ください。

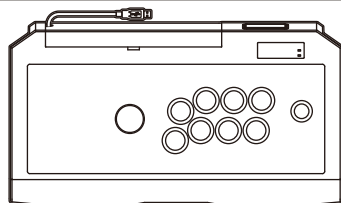
**切替機能** ※ハードウェア切替機能・アサインモード機能・スティック切替機能・連射速度切替機能  
各切替機能は誤操作や予期せぬ動作を防ぐため、ご使用前に各切替スイッチの状態を必ず確認してください。

### ボイスチャットに関して

本品にはステレオヘッドホン/マイク端子はございません。ボイスチャット機能をご使用の場合は、USBヘッドセット(別売)をPlayStation®4本体のUSB端子に差し込みご使用ください。

- ※PlayStation®4のシステムソフトウェアによっては全ての機能がお使いいただけない場合があります。その場合は、最新のシステムソフトウェアにバージョンアップしてからご利用ください。(Ver.1.75以降推奨)システムソフトウェアのバージョン確認およびアップデートに関してはPlayStation®4本体の取扱説明書をご覧ください。
- ※PlayStation®3のシステムソフトウェアによっては全ての機能がお使いいただけない場合があります。その場合は、最新のシステムソフトウェアにバージョンアップしてからご利用ください。(Ver.2.80以降推奨)システムソフトウェアのバージョン確認およびアップデートに関してはPlayStation®3本体の取扱説明書をご覧ください。
- ※本品はPlayStation®2、PlayStation®およびPS one®にはご使用になれません。
- ※本品はPlayStation®2規格のソフトウェアでの動作保証は致しません。
- ※本品はワイヤレスコントローラーではありません。
- ※ホーム画面において、連射または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。

## 本品の内容



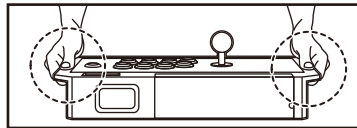
コントローラー…1台



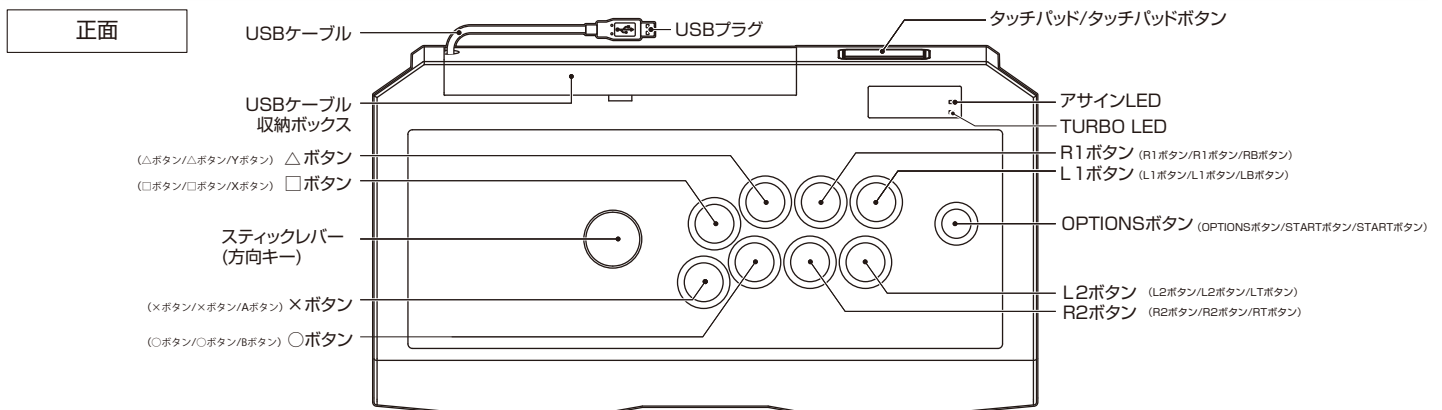
取扱説明書(本書)…1部

## 持ち運び方

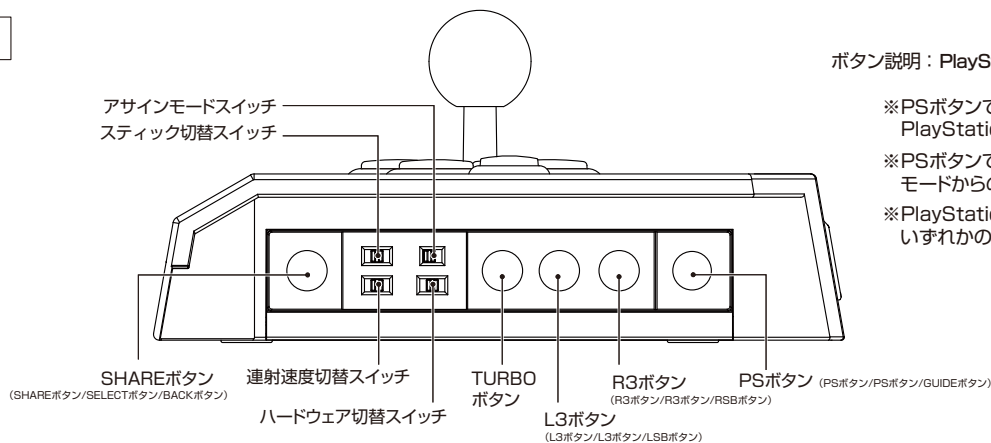
図の箇所を掴むことで簡単に持ち運ぶことができます。  
 ※スティックレバー(方向キー)だけを持って、持ち運んだりしないでください。



## 各部の名称



## 右側面



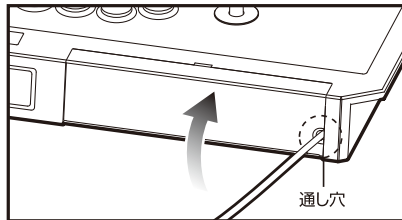
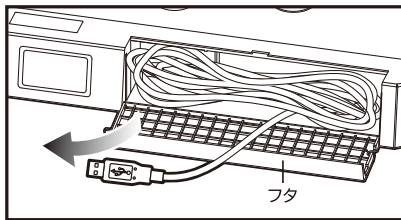
ボタン説明： PlayStation®4 / PlayStation®3/PC

- ※PSボタンでPlayStation®4およびPlayStation®3本体の起動はできません。
- ※PSボタンでPlayStation®4のスタンバイモードからの復帰はできません。
- ※PlayStation®4でスタンバイモード復帰時にいずれかのボタンを押さないでください。

## 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。

- ①フタを開け、USBケーブルを引き出します。
- ②フタの通し穴にUSBケーブルを通して、フタを閉じます。



収納時は逆の順序で収納してください。  
 ※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。

## 接続方法

USBケーブルのUSBプラグを、PlayStation®4本体のUSB端子に接続してください。  
 ※いずれかのボタンを押しながらUSBプラグを接続しないでください。  
 ※接続する際はUSBプラグの方向をよく確認してから差し込んでください。



## PCでのご使用方法

本品をPCでご使用になる際はドライバーをインストールする必要があります。下記のURLにアクセスし、記載の手順に従ってインストールしてください。

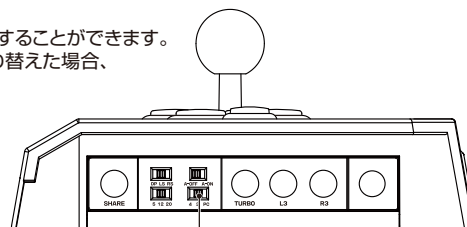
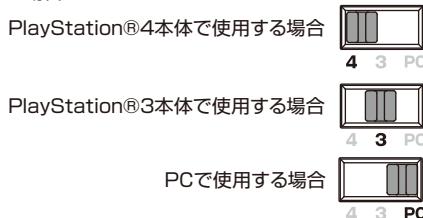
[http://www.hori.jp/products/p4/p4\\_rap\\_vhs2/](http://www.hori.jp/products/p4/p4_rap_vhs2/)

### 【表記についてのご案内】

- ※ Microsoft のサポート終了に伴い、ドライバーの配布は終了しております。
- ※ Windows®10 以降でご使用の場合は、ドライバーのインストールは不要です。

## ハードウェア切替機能

ハードウェア切替スイッチを切り替えることで本品をPlayStation®3本体またはPCで使用することができます。  
 ※スイッチを切り替えてから各ハードウェア本体に接続してください。接続中にスイッチを切り替えた場合、意図しない動作になる場合があります。



ハードウェア切替スイッチ

## アサインモード機能

アサインモードはL1、L2、OPTIONSボタンのそれぞれに他のボタンの機能を割り当てる、もしくは無効にすることができます。

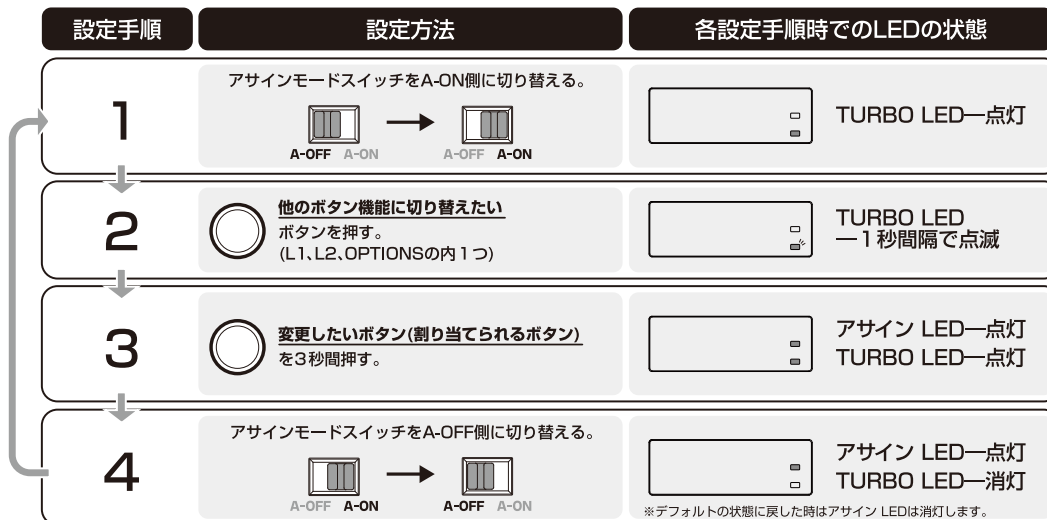
設定した内容は次の状態でも保存されます。(USB端子の再接続、PlayStation®4 / PlayStation®3 / PCの電源を入れなおした後およびPlayStation®4のスタンバイモードからの復帰後)

※1つのボタンに複数のボタンの割り当てはできません。

※OPTIONSボタンに他のボタン機能を割り当てた場合、TURBOボタンにOPTIONSボタンの機能が割り当てられます。

割り当てられるボタン機能

○ボタン / ×ボタン / △ボタン / □ボタン / L1ボタン / L2ボタン / L3ボタン / R1ボタン / R2ボタン / R3ボタン / タッチパッドボタン / SELECTボタン(PlayStation®3のみ)



- 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PSボタンだけを押してください。
  - 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。
  - ボタン機能を無効にしたい時 → 手順2の後に右側面にあるTURBOボタン※を3秒間押します。
- ※TURBOボタンにOPTIONS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。

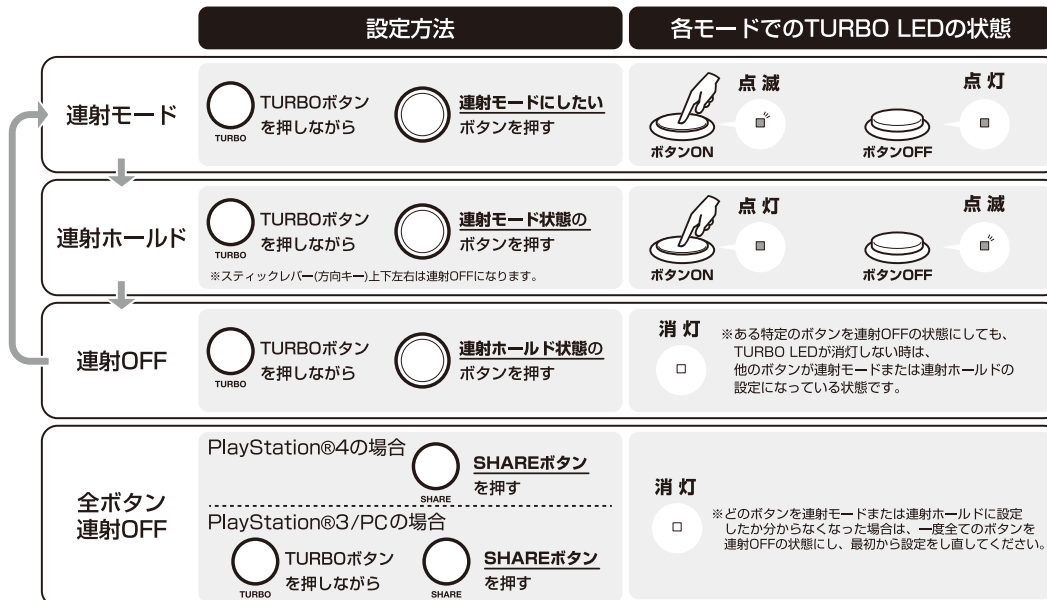
## 連射設定方法

本品は下記のボタンに連射機能および連射ホールド機能を設定することができます。  
[連射ホールド]:ボタンを押さなくても連射状態を保つ機能です。(ボタンを押すとOFFになります。)

連射設定可能ボタン

スティックレバー(方向キー)上下左右※ / ○ボタン / ×ボタン / △ボタン / □ボタン / L1ボタン / L2ボタン / R1ボタン / R2ボタン

※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。また、スティック機能切替スイッチがLSおよびRSに設定されている場合は連射および連射ホールド機能の設定はできません。



- ※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。
- ※OPTIONSボタンのアサインを変更していない場合のみ設定可能です。(アサイン変更前に設定したボタンは解除されず、連射速度の変更も可能です。)
- ※PSボタンを押すと全ての連射および連射ホールド機能の設定が解除されます。ゲーム再開時、再度連射および連射ホールド機能をご使用になる場合は連射および連射ホールド機能を再設定する必要があります。
- ※PlayStation®4で使用する際にアサインモードスイッチがONの場合は連射機能および連射ホールド機能は設定できません。

## 連射速度切替機能

連射速度切替スイッチを切り替えることで連射速度を3段階に調節できます。



## スティック切替機能

スティック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)にワイヤレスコントローラー(DUALSHOCK®4)、ワイヤレスコントローラ(DUALSHOCK®3)、ワイヤレスコントローラ(SIXAXIS®)などの方向キーや左スティックまたは右スティックの機能を割り当てることができます。



※LSおよびRSに設定した場合はスティックレバー(方向キー)に連射および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(方向キー)はアナログ操作できません。

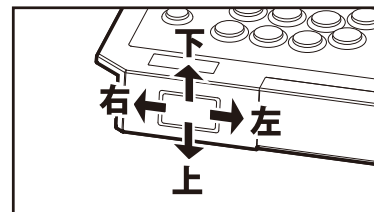
※ソフトウェアによってはスティック切替スイッチをLSおよびRSのポジションにしても動作しない場合があります。詳しくは各ソフトウェアの解説書などをご覧ください。

## タッチパッド/タッチパッドボタン

本品はワイヤレスコントローラー(DUALSHOCK®4)のタッチパッド/タッチパッドボタンと同じタッチパッド機能を搭載しています。タッチパッド操作の向きは図の通りとなっております。

※タッチパッド/タッチパッドボタンはPlayStation®3およびPCでは動作しません。

タッチパッド/タッチパッドボタンの操作の向き



## 主な仕様

全長	約430mm	スティックレバー	"サイレント HAYABUSA" (新開発ユニット-弊社製)
奥行き	約240mm	ボタン (○, ×, □, △, L1, L2, R1, R2ボタン)	"サイレント HAYABUSA" (新開発ユニット-弊社製)
高さ	約114mm (スティックレバー含む)	(OPTIONSボタン)	HORIボタン (弊社製)
質量	約2.2kg	連射速度	約5・12・20回/秒
ケーブル長	約3m		

対象年齢:6歳以上

- 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。
- "PlayStation"、"PS one"、"DUALSHOCK"および"SIXAXIS"は株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントの登録商標です。
- "PS"、"PS2"および"リアルアーケードPro."は株式会社ホリの登録商標です。
- その他、記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。

株式会社ホリ

〒224-0054 横浜市都筑区佐江戸町640  
お問い合わせ先 TEL:045-934-6787  
<http://www.hori.jp>