

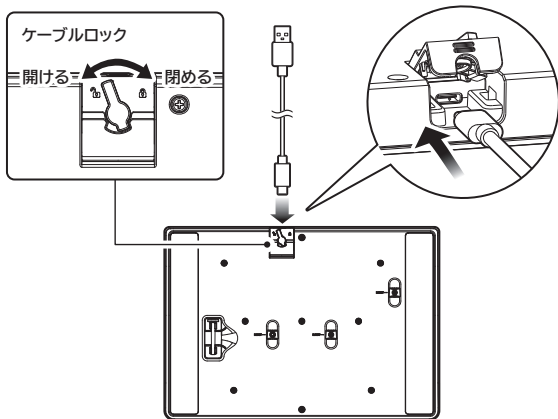
NOLVA
Mechanical All-Button Arcade Controller
for Windows PC

取扱説明書

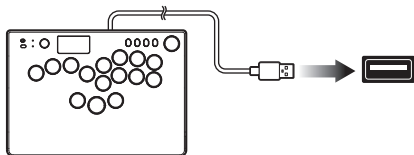
このたびは、弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
ご使用になる前に、本書をよくお読みのうえ、本品を安全にご使用ください。
お読みになったあとは、いつでも見られるように、大切に保管してください。

クイックスタートガイド

- 1** コントローラーにケーブルを接続してください。

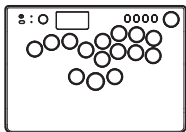


- 2** PC に接続してください。

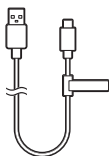


- ・ 接続の際は各種ボタンおよび各種スイッチを操作しないでください。
- ・ 接続する際はUSB端子の方向をよく確認してから差し込んでください。

内容品



コントローラー × 1



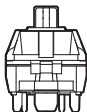
USBケーブル
(Type-A to Type-C™) × 1



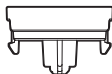
取扱説明書 × 1



ボタン取り外し用ピン* × 1



スイッチ(予備)* × 2



ボタン穴用キャップ × 3

*「ボタン取り外し用ピン」は製品底面に装着されています。

* スイッチの金属部分には触れないでください。

* スイッチ保管の際は、端子(金属部分)の硫化による変色防止のため、高温、高湿になる場所は避けてください。

* スイッチ(予備)の包装は使用する直前に開封してください。

対応機種

PC

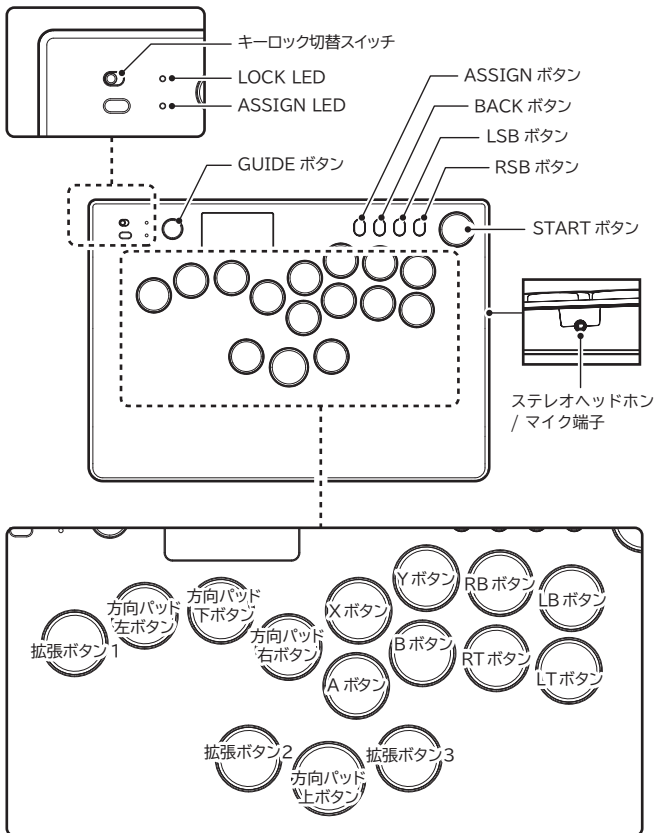
対応OS	Windows 10 / 11	
入力規格	DirectInput	×
	XInput	○
必要環境	USB Type-A 端子	

重要

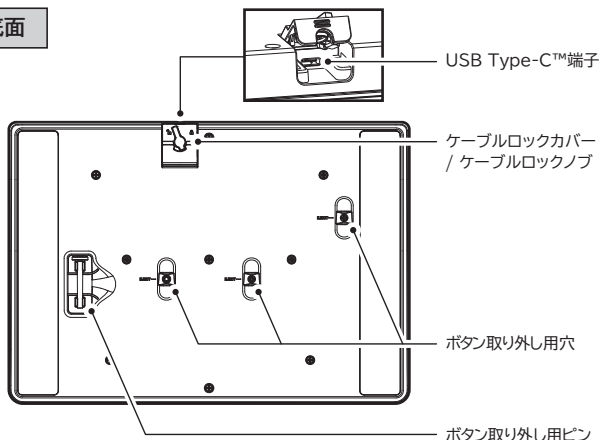
本品をご使用になる前に、PC本体およびその他接続する機器やソフトの取扱説明書を必ずご確認ください。

各部名称・機能

天面



底面



キーロック機能

キーロック切替スイッチを切り替えることで、以下のボタン機能が無効になります。


- ・GUIDE ボタン
- ・START ボタン



ステレオヘッドホン / マイク端子

ステレオヘッドホン / マイク端子にヘッドホンおよびヘッドセットを接続することで使用できます。

※ ヘッドホンマイク端子にヘッドホンおよびヘッドセットを接続 / 再接続する際は、ゲームプレイ前に接続をしてください。ゲームプレイ中に接続 / 再接続した場合は、約3秒ほどコントローラーの操作ができなくなる可能性があります。

 本品にヘッドホンおよびヘッドセットを接続する場合は、必ずPC本体やヘッドホン、ヘッドセットなどの音量を下げてから行ってください。音量を上げたまま本品に接続すると、本品から突然大きな音が出て耳を痛める恐れがあります。

 大音量で長時間使用しますと、聴力に悪影響を及ぼす可能性があります。音量を上げすぎないようにしてください。

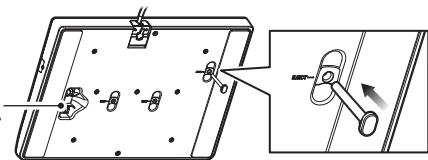
拡張ボタン換装方法

拡張ボタンは、使用しないときはボタンを取り外し、付属のキャップでフタをすることができます。

■ 拡張ボタン、ボタン穴用キャップの外し方

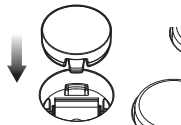
底面の穴から、ボタン取り外し用ピンを押し込んでください。

ボタン取り外し用ピンは、
こちらに収納されています。



■ ボタン穴用キャップの装着け方

2箇所のツメの位置に注意し、パチッと音がするまで
ボタン穴用キャップを押し込んでください。

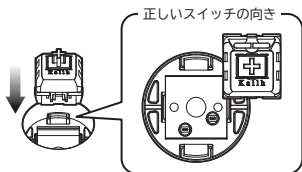


■ 拡張ボタンの装着け方

- 1 向きに注意し、ボタン穴にスイッチを
セットしてください。

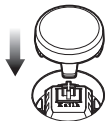


無理矢理セットするとスイッチの端子が
折れる可能性があります。
万が一、スイッチの端子が折れて
しまった場合は、付属している予備の
スイッチをご使用ください。



※ 同種のスイッチは装着可能ですが、動作保証対象外となります。

- 2 2箇所のツメの位置に注意し、パチッと音がするまで
ボタンを押し込んでください。



アサイン(ボタン割り当て)機能

下記のボタンに他のボタン機能を割り当てることができます。
アプリおよびコントローラーのどちらでも設定することができます。

割り当て可能なボタン

方向パッド上ボタン / 方向パッド下ボタン / 方向パッド左ボタン / 方向パッド右ボタン
/ B ボタン / A ボタン / Y ボタン / X ボタン / RB ボタン / RT ボタン / RSB ボタン
/ LB ボタン / LT ボタン / LSB ボタン / 拡張ボタン1 / 拡張ボタン2 / 拡張ボタン3





割り当て可能な機能




方向パッド上ボタン / 方向パッド下ボタン / 方向パッド左ボタン / 方向パッド右ボタン
/ B ボタン / A ボタン / Y ボタン / X ボタン / RB ボタン / RT ボタン / RSB ボタン
/ LB ボタン / LT ボタン / LSB ボタン / START ボタン / BACK ボタン / NC(機能無し)

※ 1つのボタンに複数の機能を割り当ててすることはできません。

※ 複数のボタンに同じ機能を割り当ててすることはできません。



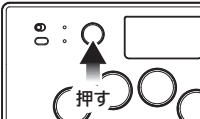

【ボタン機能の割り当て方法】

操作	LEDの状態	設定の状態
<p>①</p>  <p>3秒間長押し</p>	<p>ASSIGN LED</p>  <p>遅い点滅</p>	<p>設定開始</p> <p>※ 設定中はコントローラーからPC本体へのボタン入力は無効となります。</p>
<p>②</p>  <p>割り当てを変更したいボタンを押す</p>	<p>ASSIGN LED</p>  <p>速い点滅</p>	<p>割り当てを変更したいボタンが選択されます。</p>

<p>③</p>	 <p>②で押したボタンに割り当てたい機能のボタンを押す or 【NC(機能無し)を設定する場合】 BACK ボタンを3秒間長押しする</p>	<p>ASSIGN LED</p>  <p>点灯</p>	<p>②で押したボタンに機能が割り当てられるか、NC (機能無し) に設定されて設定終了となります。</p> <p>②で押したボタンの機能は③で押した機能と入れ替わりになります。</p> 
----------	---	---	---

- ※ ③で複数のボタンを同時に押した場合、一番最後に押していたボタンの機能が割り当てられます。
- ※ ①や②で何もボタンを押さずに4秒経過すると、自動でASSIGN LEDが消灯して設定終了となります。
- ※ ③のASSIGN LEDの点灯は、ボタン割り当てが行われていることを示し、ボタン割り当てをデフォルトに戻すまで消えません。
- ※ 設定の状態は、PCの電源をOFFにしたりUSBケーブルを抜いてもコントローラーに保存されます。

【全てのボタン機能をデフォルトに戻す】

操作	LEDの状態	設定の状態
<p>①</p>  <p>3秒間長押し</p>	<p>ASSIGN LED</p>  <p>遅い点滅</p>	<p>設定開始</p> <p>※ 設定中はコントローラーからPC本体へのボタン入力は無効となります。</p>
<p>②</p>  <p>押す</p>	<p>ASSIGN LED</p>  <p>消灯</p>	<p>全てのボタン機能がデフォルトに戻り設定終了となります。</p>

- ※ ①で何もボタンを押さずに4秒経過すると、自動でASSIGN LEDが消灯して設定終了となります。
- ※ 設定の状態は、PCの電源をOFFにしたりUSBケーブルを抜いてもコントローラーに保存されます。

専用アプリ【HORI Device Manager Vol.2】

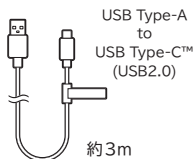
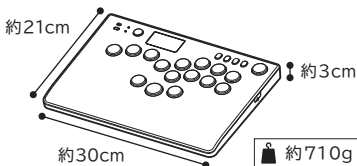
アプリで、アサイン（ボタン割り当て）や、方向パッド入力優先順位の切替えを、自分好みに調整できます。アプリで変更した設定はコントローラー側に保存されます。

■ ダウンロードはこちら

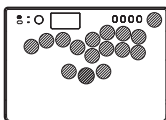
<https://hori.jp/manual/hpc-082/>

対応OS	Windows 10 / 11
必要環境	USB Type-A 端子、インターネット接続環境

製品仕様



接続方式：USB Type-A 接続



ボタン（斜線で示したボタンのみ）

スイッチ動作点：約1.1mm

ボタン押下圧：40±10gf

ボタンストローク長：約2.2mm

ホットスワップの可否：拡張ボタンのみホットスワップ対応

ボタン直径：約23mm（方向パッド 上ボタンのみ約26mm）

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-082/>



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いません。
内容品に記載されているもの以外は含まれておりません。
USB Type-CはUSB Implementers Forumの商標です。

“■”および“”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。



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。
- 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け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。
- ケーブルはお子様为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。
- 端子部に異物やホコリが付いたまま使用しないでください。感電や故障、接触不良の原因になります。異物やホコリが付着している場合は、乾いた布で取り除いてください。
- 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。
- 濡れた手で触らないでください。感電する恐れがあります。
- 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。
- 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。