

# A-WIN

バドミントンノックマシン

ユーザーマニュアル

PB-6001 Pro



ご注意：製品のアップグレード等により、実際の製品とここにある写真やパラメーターとの間にわずかな違いが生じる場合がありますので、実際の製品をご参照ください。

## 重要な注意事項

本機の使用時には、周囲の人に本機のボール出口から離れるように注意を促して、偶発的なけがを防止してください。

問題が発生した際は、まず怪我を伴う事故を防ぐためにまず電源を切ってください。この機器は、8歳以上の方で、安全な方法で機器を使用するための指導を受け、関連する危険性を理解している場合にのみ使用することができます。

お子様だけで機器を使用しないようにしてください。

また、清掃やユーザーメンテナンスに関しても必ず成人の監督のもと、行うようにしてください。

本マニュアルで指定されている注意事項に従っていただくようお願い申し上げます。誤操作による故障や損傷はメーカーの保証の対象外となります。すべての書類を適切な場所に保管してください。

ご質問がある場合は販売業者（FUNPORT 株式会社 06-7501-9941）にお問い合わせください。この製品を使用する前に、この取扱説明書を注意深くお読みいただき、以下のQRコードをスキャンしてPUSUN バドミントンボールアプリをダウンロードしてください。



Android ダウンロード



IOS ダウンロード

## I. 製品構造



## II. 組み立て方法

固定軸の取り付け



付属の六角レンチで止めてください。



1. シャフトセッティング

ユニットをリフターに差し込みます。



押し込んだ後、ノブを閉めます。



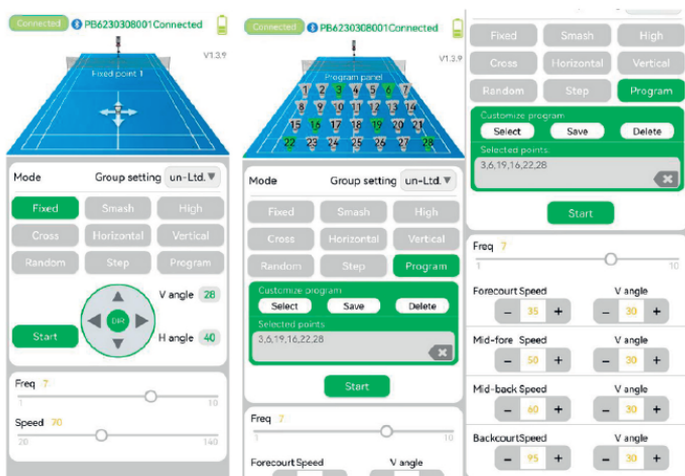
2. メインマシン取り付け

固定軸にシャトルホルダーを差し込みます。



3. シャトルホルダー取り付け

### Ⅲ. コントロールインターフェース（アプリ）



デバイスの電源を入れ、アプリを開いてください（ダウンロードするためにQRコードをスキャンしてください）。Bluetoothを介して電話機をデバイスに接続してください。

アプリの操作インターフェースに入る前に、電話機がBluetoothに接続されており、位置情報機能がオンになっていることを確認してください。

[Mode]インターフェースの下には2つのオプションがあります：打ち出し頻度=Freqと速度=Speedで、これらのパラメータはいつでも調整できます。トレーニングのニーズに合わせて調整してください。[Mode]の下でトレーニングモードを選択し、[Start]をクリックしてください。

#### (1) Fixed 固定練習

1回クリックすると「中央固定モード」に入ります。

2回クリックすると「フォアハンド固定モード」に入ります。

3回クリックすると「バックハンド固定モード」に入ります。

## (2) Smash スマッシュ練習

- 1回クリックすると「中央スマッシュモード」に入ります。
- 2回クリックすると「フォアハンドスマッシュモード」に入ります。
- 3回クリックすると「バックハンドスマッシュモード」に入ります。

## (3) High ハイ練習

- 1回クリックすると「中央ハイクリアモード」に入ります。
- 2回クリックすると「フォアハンドハイクリアモード」に入ります。
- 3回クリックすると「バックハンドハイクリアモード」に入ります。

**注意:** 上記の3つのモードは、「Up」「down」「left」「right」のキーを使用して水平方向および垂直方向に調整することができます。

## (4) Cross クロス練習

- 1回クリックすると「左深く右トスモード」に入ります。
- 2回クリックすると「右深く左トスモード」に入ります。
- 3回クリックすると「左深く左トスモード」に入ります。
- 4回クリックすると「右深く右トスモード」に入ります。
- 5回クリックすると「中央深く左トスモード」に入ります。
- 6回クリックすると「中央深く右トスモード」に入ります。

## (5) Horizontal 水平練習

- 1回クリックすると「ワイドラインボールモード」に入ります。
- 2回クリックすると「ミドルラインボールモード」に入ります。
- 3回クリックすると「ナローラインボールモード」に入ります。
- 4回クリックすると「3ラインボールモード」に入ります。
- 5回クリックすると「水平循環ボールモード」に入ります。

**注意:** このモードでは、「上」キーと「下」キーを押すことで垂直角度を調整することができます。

#### (6) Vertical 垂直練習

- 1 回クリックすると「垂直循環ボールモード」に入ります。
- 2 回クリックすると「垂直ランダムボールモード」に入ります。
- 3 回クリックすると「深くてトスボールモード」に入ります。

**注意:** このモードでは、「左」キーと「右」キーを押すことで水平角度を調整することができます。

#### (7) Random ランダム練習

- 1 回クリックすると「フルフィールドランダムモード」に入ります。

#### (8) Step ステップ練習

- 1 回クリックすると「スクエアボールモード」に入ります。

**注意:** このモードでは、前後のポイントをそれぞれの速度で調整することで調整することができます。

#### (9) プログラミング練習

プログラミングパネル上のポイントを最大 28 個まで選択し、自己選択のサイクル練習を行うことができます。

## IV. パーツリスト

- |                     |      |
|---------------------|------|
| 1. リモコン             | 1 pc |
| 2. アダプター            | 1 pc |
| 3. ユーザーマニュアル        | 1 pc |
| 4. 保証書              | 1 pc |
| 5. シャトルホルダー取り付けシャフト | 1 pc |
| 6. ドライバー            | 1 pc |

## V. 商品規格

電源	100W
シャトル発射間隔	1.2-5 seconds/ball
総重量	20KG
シャトル格納数	180
商品サイズ	122* 122*230cm
パッケージサイズ	52.5 * 36 * 41.5cm
電源タイプ	DC24V

## VI. 特記事項

1. フィールドに水や雨がある場合、機械の使用をしないでください。
2. 機械が稼働している間にボールの出口に立つことは、ボールによるけがを避けるために禁止されています。
3. 機械を清掃する際には常にまず電源を切ってください。そうしないと危険が生じる可能性があります。
4. バッテリーオプションを選択した場合、使用後はバッテリーを適時充電してください。バッテリーは一部のエネルギーが残っていても定期的に充電する必要があります。バッテリーが空または非常に少ない状態では、バッテリーの寿命と性能に影響が出ます。

5.もしボールが機械に詰まってしまった場合は、機械の電源を切り、ボールを取り出してモーターが過熱するのを避けてください。

## VII. トラブルシューティング

事例	原因	解決法
電源が入らない。	電源/電圧の種類が違うか、バッテリー切れ。	正しい電圧を選び、バッテリーを充電してください。
シャトルが出てこない	機械の電源か、リモコンスイッチが入っていない。もしくはシャトルが内部で詰まっている。	マシンの電源供給か、リモコンのスイッチを確認してください。詰まっているシャトルをとりのぞいてください。
シャトルがコート外に飛んでいく	マシンの置き場が誤ったところにある。マシンのシャトル射出速度が速すぎる	マシンを正しい場所に設置する。リモコンで打ち出し速度を低くする。

**注意： デバイスを分解しないでください、そうでなければ、関連するすべての結果はユーザーの責任になります。**

# MEMO