

# 組立説明書

## はじめに

Wattbike の組立は簡単です。以下、手順を説明します。

組立作業はスペースに余裕のある場所で行うことをお勧めします。また、バイクの箱からの取り出しや組立作業工程でアシスタントが必要なところがあります。

二人で行うべき作業については右のマークが記されています。



## 組立に必要な工具

組立に必要な工具は小さな茶色の箱に入っています。

- ・ 1.x.6mm.六角レンチ
- ・ 1.x.17mm.スパナ
- ・ 1.x.15mm.スパナ

## パーツの取出し

- ・ Wattbike 本体を残して中にある二つの箱とサドルを取り出します。
- ・ Wattbike 本体フレームの下(底部)にある細長い箱に土台となる脚が二つ入っています。この細長い箱は、Wattbike 本体を箱から取り出すときに取り出せます。

取り出した箱の中の内容物を広げてみて下記アイテムがすべてあることを確認してください。

- ① 前脚(車輪付き)
- ② 後ろ脚(車輪なし)
- ③ ペダルセット.1ペア(ペダル+ストラップ付きケージ)
- ④ サドル(クランプ付き)
- ⑤ ハンドルバー
- ⑥ モニター
- ⑦ 6cm 長ボルト、キャップナット、フラットワッシャー 各4個
- ⑧ サドルスライダーの下プレート(T型)
- ⑨ 調節レバーとスプリングワッシャー 各2個
- ⑩ サドルスライダー.ブロック
- ⑪ ハンドルバーの下プレート(正方形)
- ⑫ USB ケーブル(3m)



## Wattbike 本体の取出し

- ・ ハンドルバーを本体に固定している結束ケーブルを切断してハンドルバーを取出します。
- ・ 2名で各人がハンドルとサドルのシステムを持ってバイクを箱から持ち上げます。そして静かに床に着地させます。または箱の側面を切り裂いて横からバイクを取り出します。
- ・ 前後の脚を取り付けてバイクが安定した状態になるまではバイクの側から離れないでください。
- ・ 結束ケーブルを切断する際にバイクを傷つけないように十分注意してください。





## 後ろ脚の取り付け

使用パーツ・工具

2x6cm ボルト⑦, 2x キャップナット⑦, 2x フラットワッシャー⑦,

後ろ脚② 17mm スパナ 6mm 六角レンチ



- ・ バイクの後方を持ち上げて(アシスタントに持ってもらう、または土台になるものを使う)脚の二つの穴とバイク本体フレームの二つの穴の位置を合わせます。
- ・ バイク前部の(空気抵抗)ファンゲージのあたりを支持しないようにしてください。6cm ボルトを脚の下側の穴からバイク本体フレームの穴に通す形で押し込み、上側に突き出たボルトのネジ山にフラットワッシャーを通します。
- ・ キャップナットをボルトに被せて、6mm 六角レンチでボルトの頭を、17mm スパナでキャップを掴んで締めていきます。



## 前脚の取り付け

使用パーツ・工具

2x6cm ボルト⑦, 2x キャップナット⑦, 2x フラットワッシャー⑦,

前脚① 17mm スパナ 6mm 六角レンチ



- ・ バイクの前方を持ち上げて(アシスタントに持ってもらう、または土台になるものを使う)脚の二つの穴とバイク本体フレームの二つの穴の位置を合わせます。
- ・ 6cm ボルトを脚の下側の穴からバイク本体フレームの穴に通す形で押し込み、上側に突き出たボルトのネジ山にワッシャーを通します。
- ・ キャップナットをボルトに被せて、6mm 六角レンチでボルトの頭を、17mm スパナでキャップを掴んで締めていきます。

## ペダルの取り付け

使用パーツ・工具

ペダル1ペア③, 6mm 六角レンチまたは 14mm.スパナ



- ・ 右ペダルを右クランクに取り付けます。6mm 六角レンチか 14mm.スパナを使って締めていきます。
- ・ 左ペダルも同様に行います。(時計と逆回りに締めます)

正しくない位置で無理に締めていくとネジ山が壊れます。丁寧に注意して行ってください。

## サドルの取り付け

使用パーツ・工具

サドル④, サドルスライダー・ブロック⑩, 1x 調節レバー⑨, スプリングワッシャー⑨

サドルスライダーの下プレート⑧



- ・ サドルステムポストを 12 の目盛まで上げて作業スペースを確保します。
- ・ サドルスライダー・ブロックをサドルステムの上に、円柱をバイク前方寄りの位置で置きます。プレートはステムの下に入ります。(突起の丸みを帯びた方をバイク前方に)
- ・ スプリングワッシャーを調節レバーのネジ部に通します。
- ・ 調節レバーをプレートの下からサドルスライダー・ブロックに向けて通します。レバーを優しく締めていきます。(無理に強く締め付けしないでください)
- ・ サドルをスライダー・ブロックの円柱にかぶせるようにして取り付けます。サドル・クランプを 14mm スパナで締めてサドルを固定します。



## ハンドルバーの取り付け

使用パーツ・工具

ハンドルバー⑤, 1x 調節レバー⑨, スプリングワッシャー⑨, ハンドルバーの下プレート⑪

- ・ ハンドルバー・ステムポストを 13 の目盛まで上げて作業スペースを確保します。
- ・ 注意—ステムの高さ調節をする際にケーブルとの接触に注意をしてください。
- ・ ハンドルバーはステムの上に、プレートはステムの下に入ります。
- ・ 調節レバーのネジ部にスプリングワッシャーを入れてレバーをプレート(突起の丸みを帯びた方をバイク前方に)の下からハンドルバーに向けて通します。
- ・ レバーを優しく締めていきます。(無理に強く締め付けしないでください。)



## モニター取り付け

使用パーツ

モニター⑥

- ・ ハンドルバー上部のつまみネジを使ってモニターを装着します。
- ・ センサーケーブルをモニター背面のコネクターに軽く押し込んで取り付けます。  
注意—ケーブルコネクタをモニターに接続する際はモニターの電源スイッチをオフにしてください。