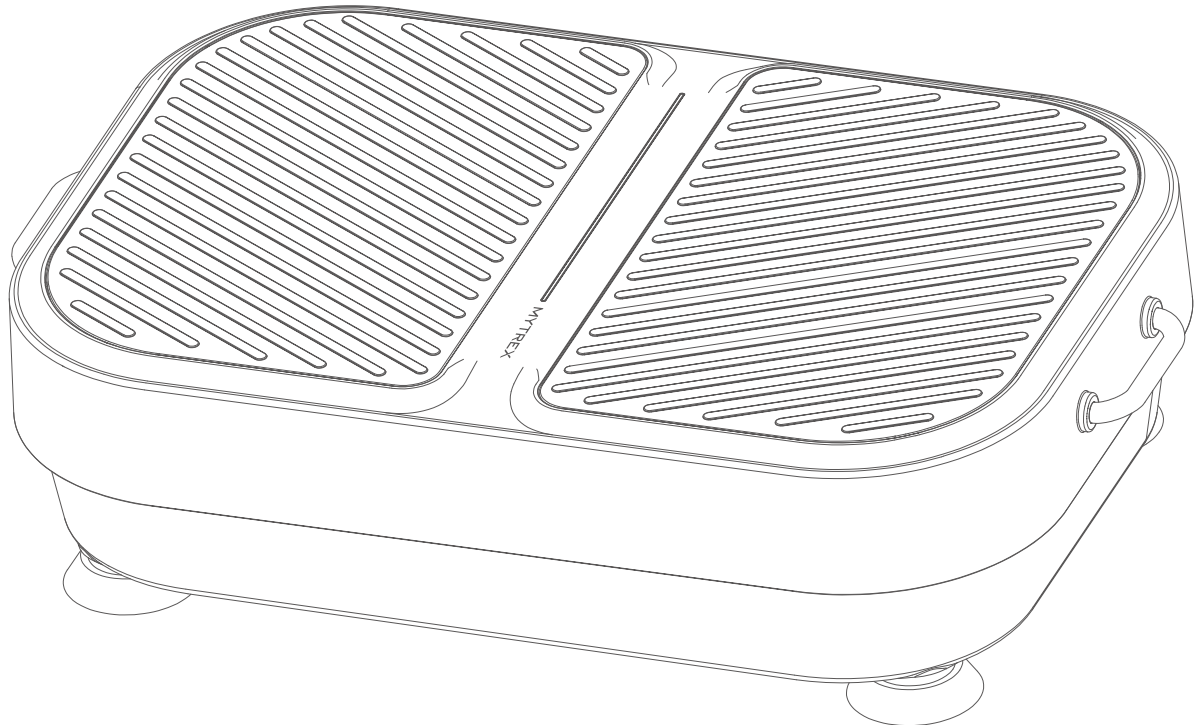


# MYTREX

## W FIT ACTIVE

MT-WFA22B

### 取扱説明書



保管用

保証書付

このたびは本製品をお買上げいただき、誠にありがとうございます。  
取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使い下さい。  
この取扱説明書には保証書がついています。  
お読みになられた後も、大切に保管して下さい。

# 安全上のご注意

ご使用になる方や他の方への危害、財産への損害を未然に防止するために必ずお守りいただくことを説明しています。

警告表示について： 誤った使い方をしたときに生じる危険や損害の程度を、次の表示で示しています。



誤った使い方をすると、「死亡や重傷を負う恐れがある」内容を示しています。



してはいけない「禁止」内容を示しています。  
禁止



誤った使い方をすると、「損傷を負う可能性や物的損害が発生する恐れがある」内容を示しています。



必ず実行して頂く「強制」内容を示しています。  
必ず守る



禁止

- 医師から運動を制限されている方、医師が使用を不適当と認める方は使用しない。  
症状を悪化させる原因になります。
- 次のような方は使用しない。本製品を使用中の方にも近づかない。  
事故やケガ、身体に著しい障害をもたらす恐れがあります。
  - ・ペースメーカーなど体内植込式医用電子機器を使用している方
  - ・人工心肺など生命維持用医用電子機器を使用している方
  - ・心電計などの装着型医用電子機器を使用している方
  - ・自ら意思表示ができない方や操作が行えない方
- 体調が優れないときや、眠気がある時、飲酒時や、食後すぐは使用しない。また、飲食・喫煙をしながら使用しない。  
事故やケガの原因になります。
- 本製品を同時に2人以上で使用しない。体重100Kgを超える方は使用しない。  
事故やケガの原因になります。
- アクセサリーやベルトをつけたまま使用しない。物品をポケットに入れたり、身に着けたまま使用しない。  
事故やケガの原因になります。
- 使用中は他の作業を行わない。  
ケガや思わず事故の原因になります。
- 定められた使用方法以外では使用しない。特に、頭部や心臓部に直接振動を与えるような使用はしない。  
体調不良の原因になります。
- 本体の動作中は、ステップ面(振動面)以外の本体に触れない。動作停止時でも、本体の隙間に手や物を入れない。  
事故やケガの原因になります。
- 本体の上で飛んだり跳ねたり、身体に過度に負担をかける使用方法はしない。また、使用中に本体がガタつくほど前後左右に振動を与えたり、周囲の人が使用者や本体を押したり引いたりしない。  
事故やケガ、故障の原因になります。
- 電源コードをコンセントから抜くときは、コードを引っ張らない。また、ぬれた手で抜き差しはしない。  
感電やショートによる火災などの原因になります。
- 浴室や湿気の多い場所で使用、充電、保管をしない。また、水のかかりやすい所に置かない。  
感電や火災の原因になります。
- 直射日光の当たる場所や、高温になる場所(火のそば、炎天下の車内など)で、使用、充電、保管をしない。  
発火や発熱、ヤケド、故障の原因になります。

## ! 警告



禁止

- 乳幼児及び子供の手の届く場所には保管せず、使用させない。ペットには使用しない。  
事故やケガの原因になります。
- 電源コードが傷んだり、コンセントへの差し込みがゆるいときは使用しない。  
感電や火災の原因になります。
- 電源コードを本体などに巻き付けたり、破損、加工、束ねるなど無理に力を加えない。また、重いものを乗せ無理な扱いをしたり、挟み込んだりしない。  
感電やショートによる火災などの原因になります。
- 付属の電源コード以外は使用しない。また、付属の電源コードを他の製品に使用しない。  
火災・感電・故障の原因となります。
- 不安定な場所で保管しない。また、本体や付属品を落としたり、ぶつけたりしない。  
けがや本体が故障する原因となります。
- 交流100V以外で使用しない。電源コードは、壁のコンセントに直接差し込み、タコ足配線にしない。  
火災・感電・故障の原因となります。
- 本体や付属品の隙間や差込口部分に液体、金属類、異物、ほこりなどを付着させない。  
感電やショートによる火災などの原因になります。



必ず守る

- 次に該当する方は必ず医師と相談のうえ使用する。

下記に当てはまらない場合でも、ご使用に不安がある方は医師に相談してください。

- ・医療機関で治療中の方
- ・発熱(38℃以上)している方、倦怠感・悪寒・血圧変動などが感じられる方、衰弱している方
- ・神経障害、皮膚知覚障害のある方
- ・糖尿病など、高度な末梢循環障害による知覚障害のある方
- ・めまいやふらつきなど平衡感覚に異常のある方
- ・縁内障や網膜剥離、結膜炎など目に障害のある方、中耳炎など耳に障害のある方
- ・生理中や、妊娠中、出産直後、または妊娠の疑いのある方
- ・皮膚疾患のある方(各種皮膚炎、皮膚感染症、皮膚の炎症、内出血しやすい方)
- ・心臓疾患、血行障害、毛細血管拡張、高血圧など血圧や血管に異常のある方(脳卒中、脳梗塞、心臓疾患、血栓症、抗凝固薬を服用中の方、血塞症、動脈瘤、静脈瘤などの方)
- ・怪我をしている方、内出血している方、内出血の可能性がある方
- ・骨折や骨粗しょう症、ヘルニアなど、骨に異常のある方、背骨が曲がっている方
- ・呼吸器障害のある方
- ・脳神経に異常を感じている方(てんかんなど)
- ・機能性障害のある方
- ・悪性腫瘍のある方
- ・内臓疾患(胃炎、腸炎、肝炎)などの急性症状のある方
- ・捻挫、肉離れなどしている方・しやすい方、骨髄炎、腱鞘炎、むち打ち症、頸椎損傷、リウマチ症、変形関節炎、脊柱管狭窄症、椎間板ヘルニア、痛風、急性(疼痛性)疾患のある方
- ・病気で療養中方、または過去に疾病などがあった方、薬を服用中の方、手術を受けた方
- ・体にしづれのある方
- ・リハビリテーション目的で使用される方
- ・身体にボルト等の金属を埋め込んでいる方
- ・安静を必要とする方、四肢の不自由な方
- ・体調不良、身体に異常を感じている方

- 次のような症状が現れたときは、直ちに使用を中止する。症状が続く場合は、医師に相談してください。

事故や体調不良を起こす原因になります。

例)めまい、ふらつき、冷や汗、心拍の乱れ、動悸、胸の圧迫感、嘔吐、けいれん、身体の痛み、その他心身の異常

## 注意



必ず守る

- 本製品は必ず屋内で使用する。床強度がしっかりとした水平な床の上に設置するようにし、屋外やベランダなどのチリやほこり、砂などが多い場所、滑りやすい場所、湿度の高い場所、熱器具の近く、畳や傷つきやすい床への設置は避ける。  
ケガや本体が故障する原因になります。
- 本製品や身体が、家具や周囲の人にぶつからないよう、家具などから離し十分なスペースを確保する。  
事故やケガの原因になります。
- テレビなどの映像・音響機器のそばで使用すると、ノイズ(乱れ)が入る場合があるため、機器から離して設置する。また、磁器を利用したカード類(キャッシュカードなど)を本製品に近づけない。
- 本体の上に立った姿勢で使用する場合、ひざを軽く曲げる。(ひざを曲げずに直立姿勢で使用すると、ひざへの負担が大きくなったり、頭部への振動が強く伝わる場合があります。)また、使用中に姿勢を変える場合は、十分に注意する。  
事故やケガの原因になります。
- 素足や運動靴で使用する。  
水滴がついたままの足や、靴下やスリッパなどを履いて使用すると滑りやすく、転倒の原因になります。
- 本製品のEMS機能を使用するときは、身体から金属類、アクセサリー類を外す。  
強いショックを受ける恐れがあります。
- 初めてEMS機能を使用するときには、刺激に慣れるまではイスに座るなど安定した姿勢で行う。  
事故やケガの原因になります。
- 1人での運動に不安のある方は、介助者をつけて使用する。または、近くに壁などの支えのあるそばで使用する。  
事故やケガの原因になります。なお、自立歩行が難しい方や、杖などを使いの方は、ステップの上に立ってのご使用をお控えください。イスなどに座って、安定した姿勢で安全にお使いください。
- 本製品に乗り降りする際は、運転が完全に停止していることを確認する。  
事故やケガの原因になります。
- 定期的に本体および付属品の汚れなどを拭きとり、お手入れをする。  
電源プラグにホコリが付着すると、火災の原因になります。なお、長期間ご使用になられると、サビや消耗により部品などの劣化が起こる場合があります。
- 使用しないときは、電源スイッチをオフにする。また、長期間(1週間以上)使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜く。  
火災や漏電の原因になります。
- リモコンは、電池の液漏れによる故障防止のため、長期間(1週間以上)使用しない場合は、電池を抜いてから保管する。
- コイン型電池は、取扱説明書の説明にしたがって取り扱う。電池が液漏れし、皮膚や衣服に液が付着した場合は、直ちに水で良く洗い流し、医師に相談する。  
コイン型電池の破損や、漏電、液漏れなどによる火災やケガ、故障の原因になります。



電源プラグを  
を抜く

- お手入れ・移動・保管の際には、必ず本体の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜く。
- 停電時には、直ちに電源プラグをコンセントから抜く。

# セット内容と各部の名称

**セット内容** 万一、セット内容に不足がございましたら、カスタマーサポートまでご連絡下さい。

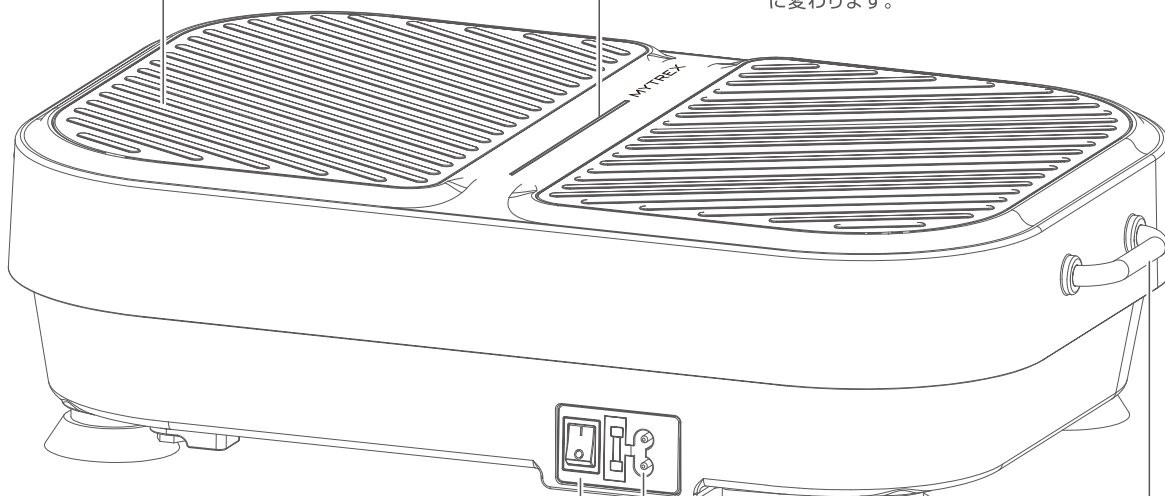
|                            |          |
|----------------------------|----------|
| ●本体(マイトレックス ダブルフィット アクティブ) | 1台       |
| ●電源コード                     | 1本       |
| ●リモコン                      | 1台       |
| ●リモコン用電池(CR2450)           | 4個(予備2個) |
| ●バンド                       | 2本       |
| ●取扱説明書                     | 1部       |

- ・本書に記載のイラストはイメージであり、実際と異なる場合があります。
- ・本製品は医療機器ではありません。

## 各部の名称

本体

ステップ



LEDライト

- ・スタンバイモード時は青色ライト点灯、動作中は水色ライトが流れるように光ります。

※EMSモードを単独で使用する場合、ステップに肌が接触しているときのみEMS機能が作動するため、ステップに足などを乗せていないときはスタンバイモード、乗せると動作中に変わります。

電源スイッチ

- ・電源スイッチを( | )マーク側に押すと、主電源が入ります。
- ・電源スイッチを( O )マーク側に押すと、主電源が切れます。

電源コネクター

脚

バンド取り付けフック

# 操作ボタンの名称と各機能

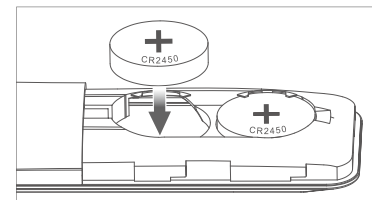
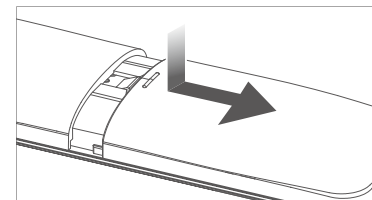
操作はリモコンで行います。初めてお使いになるときや、電池残量が少なくなったとき(LCD表示点滅時)は、リモコンに新しい電池を取り付けてください。

## コイン型電池の交換のしかた



- CR2450電池以外を使用しない。
- 45℃以上の環境でコイン型電池を使用しない。
- 長期間(1週間以上)使用しない場合は、コイン型電池を取り外す。
- 使用済コイン型電池は、各自治体の分別ルールに従って廃棄する。
- コイン型電池を充電したり、加熱したり、分解したりしない。
- 火中に投下しない。
- コイン型電池の使用期限を超えたものや、液漏れしているものは使用しない。
- 水をかけたり濡れた手で触れない。
- 乳幼児、小さなお子様の手の届く場所やペットが触れる場所に保管しない。

- 1 電池カバーの(ー)マークの部分を押しながらスライドさせて取りはずす。
- 2 古いコイン型電池を取り出す。  
※初回使用時は電池は挿入されていません。付属のコイン型電池を取り付けてください。
- 3 コイン型電池の+マークが見える向きに電池を入れる。  
※電池の種類:コイン型リチウム電池CR2450(2個)
- 4 電池カバーを取り付ける。

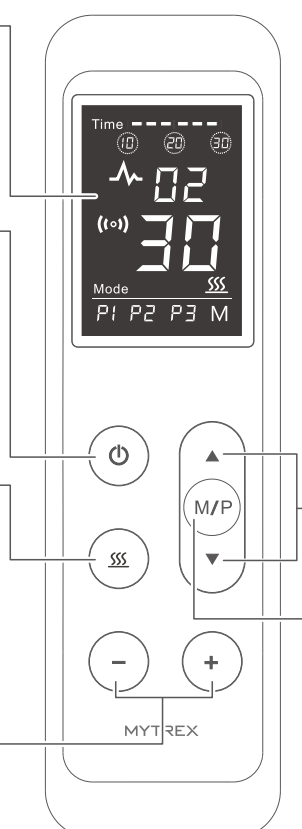


LCD表示

電源ボタン(○)  
動作の開始／停止を行います。  
また、長押しすると使用中の全ての機能をデフォルト設定にリセットします。

ヒートボタン(fff)  
ヒート(温熱)機能のオン／オフをおこないます。デフォルトはヒートオフです。  
※ヒートレベルは調整できません。本体発熱温度は約40°C～42°Cですが、ご使用の環境や個人差により体感温度は異なります。

EMSレベル設定ボタン(-/+)  
EMSレベルを設定します。  
レベル0～20から選択できます。デフォルトはレベル0(刺激なし)です。  
EMS機能を開始するには(+)ボタンを押します。EMS機能を停止するには、(-)ボタンを長押ししてレベル0を選択します。



振動スピード／タイム設定ボタン(▲/▼)  
マニュアルモード「M」選択時に、タイム(残り時間)および振動スピードを設定します。

※オートモード「P1、P2、P3」選択時は全自動のプログラムとなるため、振動スピードおよびタイムの設定はできません。

●スタンバイモード時に押す  
⇒エクササイズタイム「10、20、30(分)」を設定します。デフォルトは10分です。

※タイム設定後、一旦電源ボタンを押して動作を開始すると、タイムの再設定はできません。タイムを設定しなおす場合は、電源ボタンを長押しし、設定をリセットしてから行ってください。

●動作中に押す  
振動スピードの設定します。振動スピードは、レベル1～30から選択できます。  
デフォルトはレベル1です。

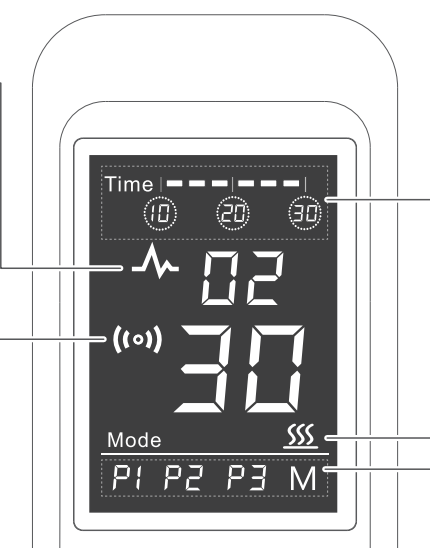
プログラムモードボタン(M/P)  
エクササイズプログラムを選択します。  
ボタンを押すたびに、オートモード「P1、P2、P3」およびマニュアルモード「M」が切り替わります。  
デフォルトはマニュアルモード「M」です。

# 操作ボタンの名称と各機能

## LCD表示について

リモコンは無操作状態が約10秒間続くと節電のためLCD表示がオフになります。LCDを再表示させるには、いずれかのボタンを1度押してください。各モード・レベルを設定するには、LCD表示が点灯時に操作してください。

EMSレベル表示  
設定されたEMSレベルを表示します。



タイム表示  
タイム(残り時間)を表示します。

振動スピード表示  
エクササイズスピードを表示します。

ヒート表示  
ヒート機能がオンの際に点灯します。

プログラム表示  
選択中のエクササイズプログラムを表示します。



※エクササイズプログラム・EMS機能・ヒート機能は、それぞれ単独で使用することも、同時に使用することも可能です。  
※オートモード「P1、P2、P3」は、10分間の全自动プログラムです。目的に応じて、3つのモードから選択してください。なお、振動スピードとタイムの設定は個別にはできませんのでご注意ください。

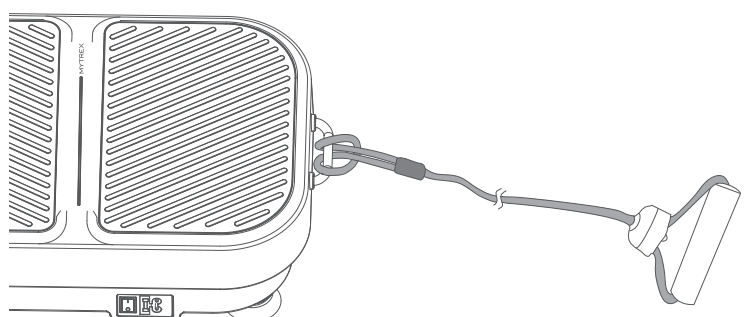
## ご使用前の準備

### バンドの取り付け方法

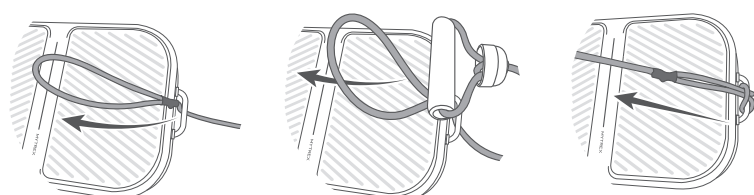
※必要に応じて、本体側面のバンド取り付けフックにバンドを取り付けてご使用ください。

※バンドを使うと、振動を上半身に伝えるため、運動の負荷を高めることができます。

※バンドは、引っかかり防止のため、使用するときだけ本体に取り付けるようにしてください。



STEP1



STEP2

STEP3

# ご使用方法

- 1 プログラムモードボタンでマニュアルモード「M」を選択する。
- 2 タイム(残り時間)を設定する場合は、振動スピード／タイム設定ボタンで設定する。
- 3 ステップの上に乗る。  
※姿勢の取り方については、『ポージングについて』(11ページ)をご参照ください。  
※素足(EMS機能使用時)または運動靴を着用してください。水滴がついたままの足や靴下などでの使用を避け、滑らないようにご注意ください。
- 4 電源ボタンを押して、動作を開始する。  
※振動スピードを調整するには、振動スピード／タイム設定ボタンを押します。
- 5 EMS機能を使う場合は、EMSレベル設定ボタンを押して開始する。また、ヒート機能を使う場合は、ヒートボタンを押して開始する。  
※EMS機能およびヒート機能は、エクササイズプログラム開始前でも、動作中でも設定を変更することができます。
- 6 途中で動作を停止するには、電源ボタンを押す。  
※個別にEMS機能を停止するにはEMSレベル0(刺激なし)を選択、ヒート機能を停止するにはヒートオフを選択してください。  
※タイムを設定していない場合でも、開始後10分で自動的に停止します。  
※動作が完全に停止してから降りてください。
- 7 使用後、本体の電源スイッチをオフにする。

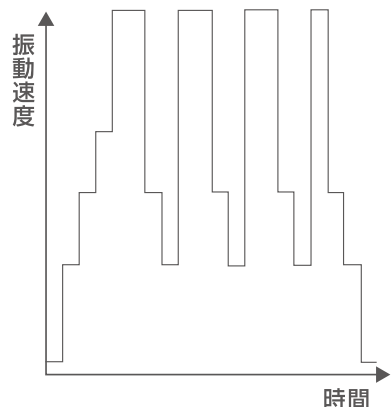
## エクササイズプログラム：オートモードで使う

### POINT

オートモードでは、10分間の全自动プログラムが准备されています。目的に応じて、3つのモードから選択してください。なお、振動スピードとタイムの設定は個別にはできませんのでご注意ください。使用される方や体調に合わせて、無理のない範囲でご使用をお願いいたします。

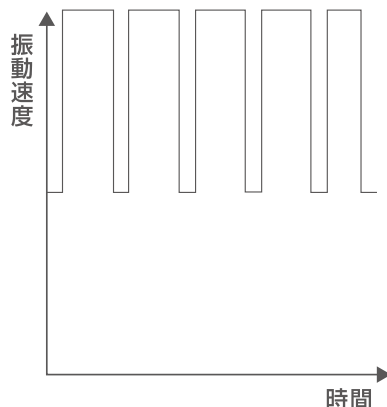
#### P1 バランスモード (振動スピード: レベル1~30)

さまざまな速度の振動をランダムに組み合わせることで筋肉を効率的に刺激するモード。



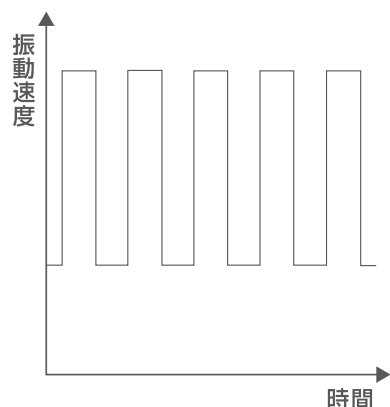
#### P2 トレーニングモード (振動スピード: レベル15~30)

振動レベルに強弱をつけて繰り返すことで、リズムよく総合的に筋肉にアプローチするモード。



#### P3 エクササイズモード (振動スピード: レベル10~25)

低速度～中速度を中心規則的な振動を繰り返すモード。気軽にエクササイズをしたいときに。



# ご使用方法

## 本体の電源を入れる

### 1 本体を設置する。

※周囲に障害物のない、床強度がしっかりとした水平な床の上に設置してください。滑りやすい場所や、不安定な場所でのご使用は避けてください。本体を置く時や移動する場合は、しっかりと両手で持っておこなってください。  
※畳の上では使用しないでください。また、柔らかいフローリングなど、設置場所によっては設置跡や傷がつく恐れがあります。必要に応じて、ゴムマットなど滑りにくい敷物をご使用ください。

### 2 電源コードを本体側電源コネクターに差し込む。

※まっすぐ止まるまで差し込んでください。



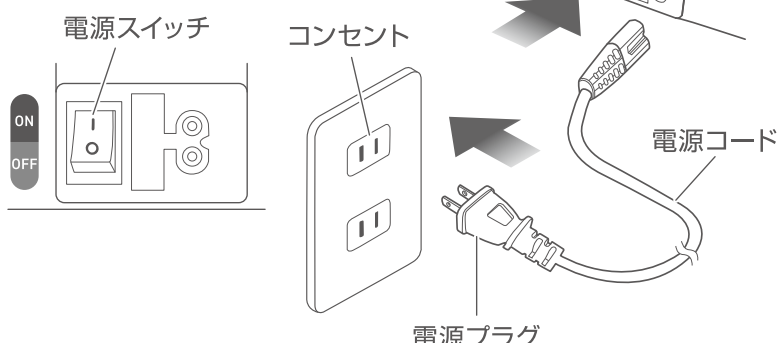
### 3 電源プラグをコンセントに差し込む。

※まっすぐ奥まで差し込んでください。

### 4 本体の電源スイッチをオン(+)にする。

●本体のLEDライトが青色点灯し、スタンバイモードになります。

※電源オンから無操作の状態が約10分間続くと、ライト中央部分がゆっくりと点滅し、スリープ(節電)モードになります。使用後は電源スイッチをオフにしてください。



## 操作のしかた

エクササイズプログラムには、マニュアルモード「M」とオートモード「P1、P2、P3」があります。

リモコンを使って設定します。リモコンボタンの設定内容の詳細については、『操作ボタンの名称と各機能』(6ページ)をご参照ください。

### ■機能一覧表

| エクササイズプログラム   | 振動スピード  | タイム       | EMS     | ヒート    |
|---------------|---------|-----------|---------|--------|
| M(マニュアルモード)   | レベル1~30 | 10/20/30分 | レベル0~20 | 1レベルのみ |
| P1~P3(オートモード) | 設定不可    | 設定不可      | レベル0~20 | 1レベルのみ |

※エクササイズプログラム・EMS機能・ヒート機能は、それぞれ単独で使用することも、同時に使用することも可能です。

## エクササイズプログラム：マニュアルモードで使う

### POINT

マニュアルモードでは、好みに合わせて振動スピードおよびタイム設定が可能です。高齢の方や初めてお使いの方は、マニュアルモードでのご使用をおすすめします。慣れるまでは、最も低い振動スピード・EMSレベルからご使用ください。

- 1 プログラムモードボタンでオートモード「P1」、「P2」、または「P3」を選択する。
- 2 ステップの上に乗る。  
 ※姿勢の取り方については、『ポージングについて』(11ページ)をご参照ください。  
 ※素足(EMS機能使用時)または運動靴を着用してください。水滴がついたままの足や靴下などでの使用を避け、滑らないようにご注意ください。
- 3 電源ボタンを押して、動作を開始する。
- 4 EMS機能を使う場合は、EMSレベル設定ボタンを押して開始する。また、ヒート機能を使う場合は、ヒートボタンを押して開始する。  
 ※EMS機能およびヒート機能は、エクササイズプログラム開始前でも、動作中でも設定を変更することができます。
- 5 途中で動作を停止するには、電源ボタンを押す。  
 ※個別にEMS機能を停止するにはEMSレベル0(刺激なし)を選択、ヒート機能を停止するにはヒートオフを選択してください。  
 ※開始後10分で自動的に停止します。  
 ※動作が完全に停止してから降りてください。
- 6 使用後、本体の電源スイッチをオフにする。

## EMS機能について

初めてEMS機能を使用するときには、刺激に慣れるまではイスに座るなど安定した姿勢で行ってください。

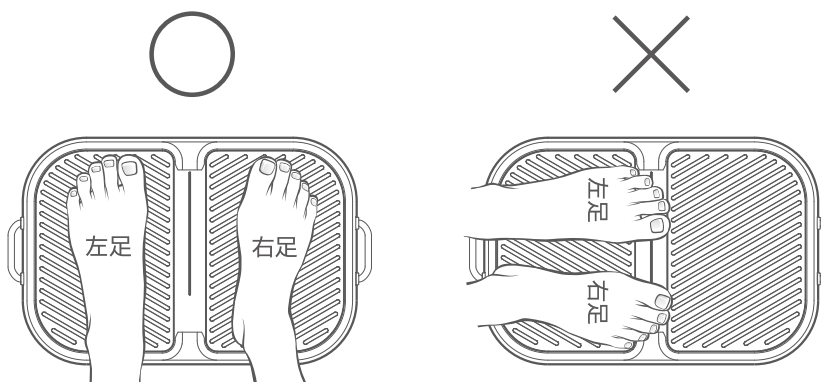
正しく通電させるため、素足・素肌でご使用ください。肌の水分が足りない場合、通電がしにくくなる可能性がありますので、足の裏などをぬれタオル等で拭き、湿らせてからご使用ください。

安全のため、身体から金属類、アクセサリー類を外してからご使用ください。



### POINT

正しく通電させるために、ステップのそれぞれ右側と左側に足や腕を乗せてください。



### 注意

EMSを効率良く通電させるために、ステップにカーボン(炭)を配合しています。そのため、ご使用後に足の裏などの接触部位が黒っぽくなることがあります。汚れが気になる場合は、濡れタオルなどで接触部位を拭き取ってください。

# ポージングについて

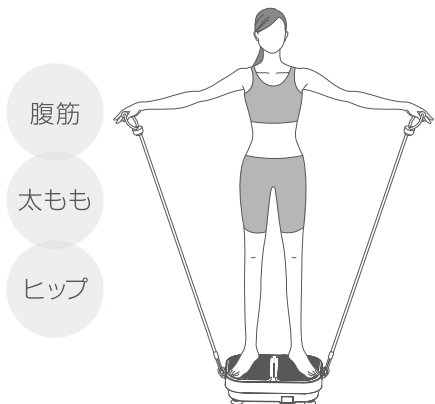
ポージングを変えることで、各部位を集中的にエクササイズします。足をステップの両端まで広げるとより負荷が大きくなります。また、バンドを使用すると、上半身もトレーニングすることができます。

EMS機能を使用する場合は、ステップのそれぞれ右側と左側に足や腕を乗せる必要があります。転倒に十分注意し、無理のない範囲でおこなってください。

★ : 難易度レベル

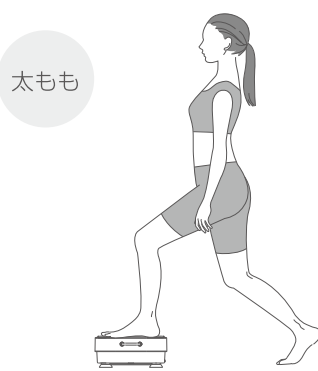
## 基本姿勢 | ★★★

少しひざを曲げ、背筋を伸ばし、手を広げてバランスをとります。



## 片足のせ | ★★★

片足を前に出し、ステップに乗せます。床についている足を後ろに引くほど負荷が高まります。



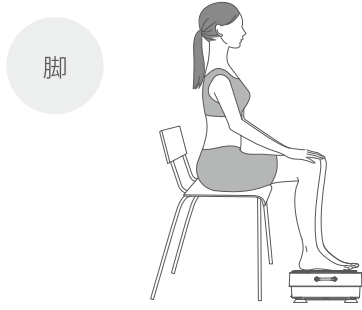
## 中腰 | ★★★

中腰姿勢で、しっかりと両足に力を入れます。太ももの内側、腹筋を締めるように意識します。



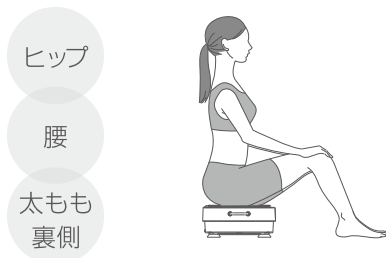
## 両足のせ | ★★★

背筋を伸ばして椅子などに座り、両足を乗せます。



## お尻集中 | ★★★

骨盤を立てて背筋を伸ばし、本体に座ります。腹筋を締めるように意識します。振動スピードは、低いレベルでおこなってください。



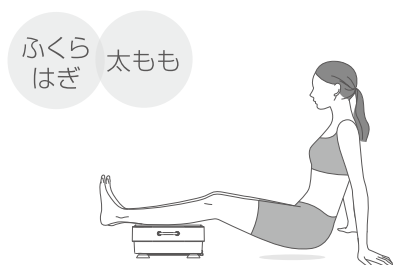
## 腕集中 | ★★★

背中が反らないように注意し、膝を床に、両手を肩の下につきます。二の腕の筋肉を締めるように意識します。



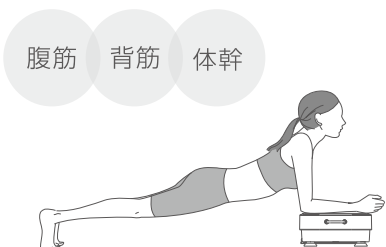
## 足全体 | ★★★

両手を床につき、ふくらはぎ全体をステップに乗せ、お尻を床から浮かせます。



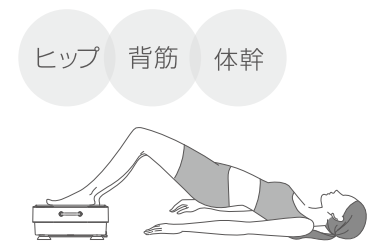
## 体幹① | ★★★

前腕をステップに乗せ、頭からかかとまでが一直線になるよう姿勢をキープ。振動スピードは、低いレベルでおこなってください。



## 体幹② | ★★★★

仰向けになり、足をステップに乗せます。太もも内側とお尻を締めるよう意識しながら、お尻を床から持ち上げます。



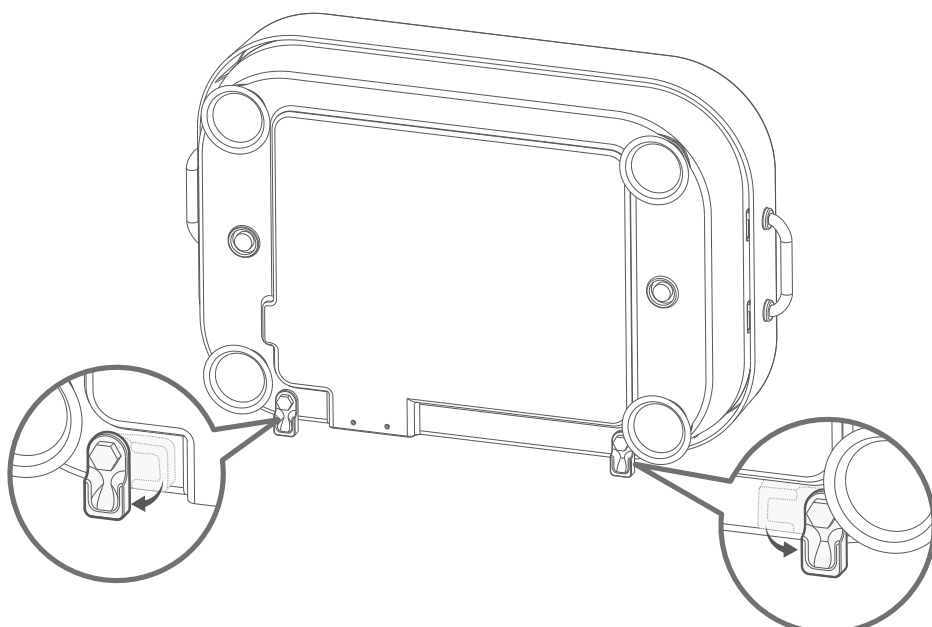
# お手入れ・保管方法

## お手入れ方法

- 必ず、電源コードを本体とコンセントから抜いて行ってください。
- 本体および付属品は絶対に水洗いしないでください。
- 乾いたやわらかい布で汚れをふき取ってください。
- 汚れが気になる場合は、ぬるま湯で希釈した中性洗剤に柔らかい布をひたし、よくしぼってから本体表面の汚れを丁寧に拭き取ってください。その後、乾いた布で乾ぶきをしてください。
- アルコール・シンナー・ベンジンなどの溶剤は使用しないでください。故障や部品の割れ、変色などの原因になります。

## 保管方法

- 使用後は、本体の電源スイッチをオフにしてください。
- 長期間(1週間以上)使用しないときは、電源コードを本体とコンセントから抜いて保管してください。
- 長期間(1週間以上)使用しないときは、本体のお掃除をしてから保管してください。汚れやホコリが付着しないよう、カバーなどをかけて保管してください。
- 火のそばや炎天下、浴室や車内など高温多湿の場所に放置せず、風通しの良い清潔な日陰に保管してください。
- 乳幼児や小さなお子様の手の届く場所や、ペットが触れる場所、本製品でつまづくような場所での保管はおやめください。
- 平置きの収納スペースがない場合は、縦置きストッパーが下側の状態でたてて収納することもできます。電源コードを取りはずし、ストッパーを図のように引きだして収納してください。その際、転倒には十分注意してください。使用時にはストッパーは元の位置に戻すようにしてください。



## 廃棄について

- 廃棄する際は、各自治体の廃棄区分に従って廃棄してください。

# 故障かな?と思ったら

修理に出す前にもう一度点検してください。それでも正常に動作しないときは、お買い上げの販売店または弊社カスタマーサポートに修理を依頼してください。絶対に分解したり、修理や改造はしないでください。

| 症状          | 確認して頂くこと   |
|-------------|--|
| 電源を入れても動かない | <ul style="list-style-type: none"><li>●電源コードが本体とコンセントの奥まで差し込まれているか確認してください。</li><li>●電源スイッチが入っているか確認してください。</li><li>●リモコンのLCD表示がつかない場合は、新しいコイン型電池に替え、+極を表側にして挿入してください。</li><li>●リモコンは、本体から1.5メートル以内の範囲で操作してください。</li></ul> |
| 異音がする       | <ul style="list-style-type: none"><li>●水平な場所に設置してください。</li><li>●本体の周辺に接触しているものがないか確認してください。</li><li>●本製品は、構造上、ある程度の動作音がするため異常ではありません。</li></ul>  |
| 突然停止した      | <ul style="list-style-type: none"><li>●タイマーにより開始から10分～30分で停止します。</li></ul>   |
| 正常に操作ができない  | <ul style="list-style-type: none"><li>●一度、電源スイッチをオフにして主電源を切ってから、再度お試しください。</li></ul>   |

# 製品仕様

|             |                                  |
|-------------|----------------------------------|
| ブ ラ ン ド     | MYTREX (マイトレックス)                 |
| 品 名         | W FIT ACTIVE (ダブルフィットアクティブ)      |
| 定 格 入 力     | AC100V、50/60Hz                   |
| 定格消費電力      | 100W                             |
| リモコン電池      | CR2450 コイン型リチウム電池 (2個)           |
| 使 用 環 境     | 温度 5°C～40°C、相対湿度 ≤85RH%          |
| E M S 周 波 数 | 5Hz～100Hz                        |
| 本 体 サ イ ズ   | 約457mm×285mm×118mm               |
| 質 量         | 約8.8Kg                           |
| 最 大 使用 荷 重  | 100Kgまで                          |
| タ イ マ 一     | マニュアルモード: 10/20/30分、オートモード: 約10分 |
| 製 造 国       | 中国                               |

※デザインおよび仕様については、予告なしに変更することがございます。

# MYTREX

発売元：株式会社創通メディカル

〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅南3-1-10-5F

<https://mytrex.jp>

©2022 SOTSU MEDICAL CO., LTD.  
202201ST

---

## MYTREX カスタマーサポート

---

製品についてご不明な点やお気づきの点がございましたら、  
お気軽にお問い合わせください。

営業時間9:00～17:30（土・日・祝日・夏季休暇・年末年始を除く）

[ 電話でのお問い合わせ ]

**092-260-7366**

[ WEBでのお問い合わせ ]

<https://mytrex.jp/support/>

