

優しく調和の取れた垂直律動

# 低周波 垂直律動システム

Whole Body Vertical Harmonic Vibration

筋力低下の  
予防

血行促進・  
便通の改善

立位姿勢  
バランス調整・  
歩行改善

疲労・  
痛みの緩和



低周波帯～中周波の中で  
周波数を選択できます

低周波帯 4Hz,5Hz,6Hz,7Hz,8Hz,9Hz

中周波 13Hz

hapquitous

# 優しく調和の取れた垂直律動

## 低周波 垂直律動システムで 運動をもっと簡単に



### 安全でやさしい エクササイズ

身体への負荷が少なく、特別な準備が不要なため、高齢者や障がい者、認知症の方にも安心して使用できます。

### カスタマイズ 可能なオートモード

利用者に合わせて周波数やプログラムを設定でき、最適なリズムケアが可能です。

### 筋力維持と 筋萎縮防止

低周波振動により、筋力低下を防止、筋肉の健康を維持します。急性期の筋萎縮防止にも効果的です。

### 血行促進と 心血管機能の向上

全身の血流を促進し、心血管の健康をサポート。リハビリや健康維持に役立ちます。

## 利用者に役立つ 10個の特徴

### 認知機能の 向上支援

リズム運動が脳に働きかけ、集中力や認知機能の維持をサポートします。ADHDや自閉症の改善効果も示唆されています。

### 体幹バランスと 姿勢の安定

振動刺激が体幹を活性化させ、姿勢やバランス能力を向上させます。特に高齢者や車椅子の方に最適です。

### 便通の改善

低周波律動が腸内の活動を活性化し、便通を促進します。

### 自律神経への 作用

振動刺激が自律神経に働きかけ、リラックス効果やストレス軽減を促します。

### 骨密度の維持・ 向上

振動が骨に適度な刺激を与え、骨密度の維持や骨粗しょう症の予防に貢献します。

### 疼痛の軽減

振動による穏やかな刺激が痛みを和らげ、リラクゼーション効果をもたらします。



### リハビリ負担の軽減と 継続サポート

継続的なリハビリが難しい高齢者や障がい者に対し、体への負担が少ない受動的な振動トレーニングを提供。リハビリの負担を軽減し、長期的な利用をサポートします。

### 多様な医療・介護シナリオに 適応する設計

さまざまな周波数設定が可能で、個別のリハビリ目的やケアニーズに柔軟に対応。認知症ケアから筋力維持まで、多様なシナリオにおける使用が可能です。

### エビデンスに基づく 安全性と効果の裏付け

世界的な医学的エビデンスのもとに設計され、循環器系・自律神経系に対する効果が確認されています。科学的な裏付けに基づいた安全性と有効性が提供されます。

製品についてのお問い合わせは

ハプキタス株式会社

hapquitous



お電話でのお問い合わせはこちら

090-3674-5093



メールでのお問い合わせはこちら

info@hapquitous.jp