

ユーザーマニュアル

HR Runner 心拍計センサー

www.igpsport.jp



WUHAN QIWU TECHNOLOGY CO., LTD

1. 製品紹介

HR Runnerは、日々の運動やフィットネスの心拍数モニターとしてだけでなく、高度なランニングダイナミックデータ(スポーツウォッチとの互換性が必要)にも対応した新しいデザインのランニング心拍計です。

Bluetooth/ANT+, その他の通信方式に加え、幅広いスポーツデバイス、フィットネス機器、多くのサードパーティアプリとの接続が可能となっています。

チェストストラップ式のHR Runnerは心拍数計測機能を備え、ランニングダイナミクスに対応したスポーツウォッチを介して、ランニング中のダイナミックデータをリアルタイムに表示することができます。

注意事項:

HR RUNNERで提供される心拍データは、スポーツやフィットネスの補助的な参考値としてのみ使用できます。医療機器として使用することはできません。

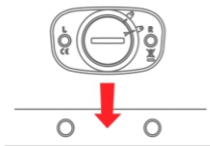
2. 標準付属品

- HR Runner 本体 x1
- チェストストラップ x1
- ユーザーマニュアル x1
- ボタン電池CR2032 x1

3. 製品使用上の注意事項

3-1

本体裏には、装着時のマッチング位置を示す「L」「R」の2文字があります。iGPSPORTのロゴがある面を表にしてご使用ください。



3-2

HR Runnerは、チェストストラップ裏面の樹脂製の電極部分を通して心拍数を感知しますが、使用前にチェストストラップの電極部分を少し湿らせておいてください。



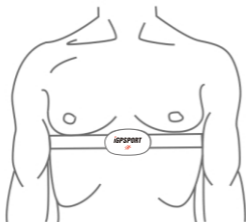
3-3

ストラップを胸筋の真下の位置で装着し、チェストストラップ端のフックで固定します。

3.4

ストラップの長さを調節して、胸にフィットさせ、電極部分が皮膚にしっかりと触れていることを確かめてください。

- ハートレートの信号をキャッチする為に、心臓の近くにデバイスを装着してください。
- ストラップを緩く装着すると、接続が不安定になる恐れがありますので、ストラップの長さを調節して、しっかりと装着してください。



4. ペアリング

ANT+およびBluetooth通信接続により、HR Runnerはサイクルコンピューター、スポーツウォッチ、スマートフォンのアプリとペアリングすることが可能です。



BLE接続ではセンサーシリアル番号がHR Runner-XXXXXXXX (8桁)で表示されます

注意事項:

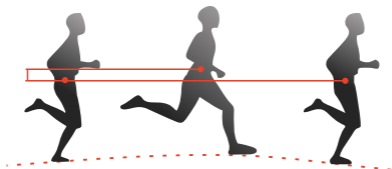
- 1)HR Runnerは、Bluetooth 5.0に対応しています。
- 2)ランニングダイナミクスデータは、ランニングダイナミクスデータに対応したANT+通信接続可能なデバイスのみ表示が可能です。Bluetooth通信接続でのランニングダイナミクスデータには対応していません。

5. ランニングダイナミクスデータ

HR Runnerとランニングダイナミクスデータに対応したスポーツウォッチを接続することで、ランニング中にリアルタイムでランニングダイナミクスデータを表示することができます。ランニングダイナミクスデータを正しく表示するために、対応するデバイスをANT+通信で接続してください。なお、すべてのデバイスはランニングダイナミクスデータの表示に対応しているものではありません。詳しくはデバイスの販売元にお問い合わせください。

測定可能なランニングダイナミクスデータ:

データ項目	詳細
上下動	ステップごとの垂直方向上下動を測定します。 測定単位はcmです。
地面接地時間	ステップごとの地面との接地時間を測定します。 測定単位はMS(1000分の1秒)です。
左右バランス	左右の接地時間の割合(%)を表示します。
上下動比	スライド長に対する垂直上下動の比率になります。
スライド長	左右間のステップ距離を測定します。
ピッチ	1分間のステップ数を測定します。





6. メンテナンス

本製品には、電子部品および心拍信号受信センサーが搭載されています。信頼性の高い測定を行い、さらに心拍センサーの寿命を最大限に延ばすために、取り扱い説明書に従ってメンテナンスを行ってください。

● 本体

使用后、本体センサー部分をチェストストラップから取り外し、柔らかいタオルで汗や水分を拭き取り、本体部分を乾かしてください。

必要であれば、希釈した石鹸水でセンサー部をクリーニングしてください。

アルコール、あるいはワイヤーボールや化学クリーナーなどの研磨剤を使用しないでください。

● チェストストラップ

使用後は水道水で洗い流し、吊り下げて乾かしてください。ストラップのお手入れは、中性洗剤を使用し、やさしく洗ってください。保湿性のある石鹸はストラップに残留する可能性がありますので使用しないでください。ストラップを水につけたり、アイロンをかけたり、ドライクリーニングや漂白をしないでください。ストラップを伸ばしたり、電極部分を急に曲げたりしないでください。

心拍センサーの電池寿命を最大にするために、ストラップとセンサーを別々に乾燥させて保管してください。心拍センサーは、涼しく乾燥した場所に保管してください。バックルの劣化を防ぐため、濡れた心拍センサーをスポーツバッグなどの密閉された環境に置かないでください。心拍センサーを長時間直射日光にさらさないでください。

ストラップやセンサーを乾燥機に入れしないでください。

7. バッテリー

HR RunnerはCR2032ボタン電池（内蔵）を使用しています。
(使用していないときは、低消費電力でスリープモードになります)

バッテリー交換

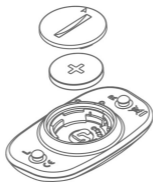
- コイン等で左方向に回して電池カバーを取り外します。



- 古い電池は、地域の規則に従って廃棄してください。



- 新しい電池（プラス(+)端子を上）を取り付け、電池カバーをコイン等で右側に回転させます。



誤飲等の事故を防ぐため、電池は子供の手の届かないところに置いてください。

8. 製品仕様表

センサー	高感度デュアルモジュール心拍計
防水性能	IPX7
ストラップの長さ	65-95 cm
重さ	47g (ボタン電池CR2032含む)
寸法	59.8×35.3×11.9 mm
心拍数範囲	40-240 bpm
ワイヤレス伝送	Bluetooth 5.0 & ANT+

9. お問い合わせ先

🌐 www.igpsport.com

🏢 Wuhan Qiwu Technology Co., Ltd.

📍 3/F Creative Workshop, No.04 District D Creative World, No.16 West Yezhihu Road, Hongshan District, Wuhan, Hubei, China.

☎ 027-87835568

✉ service@igpsport.com

10. 免責

本取扱説明書は、お客様の参考のために作成されたものです。本取扱説明書と機器との間に相違がある場合は、機器の表示・機能に従ってください。

当社は、製品の変更や改良を行う権利を有しており、このような変更や改良について、いかなる個人や組織にも通知する義務を負うことなく、このマニュアルの内容を変更することができます。すべての著作権はWuhan Qiwu Technology Co., Ltd.に帰属します。