

ランニング中も操作しやすい 激しい運動時も頭にフィット 汗や水しぶきに強い防滴仕様 つまみボタン



スライダーを後頭部へ移動することで固定 屋外での運動にも最適

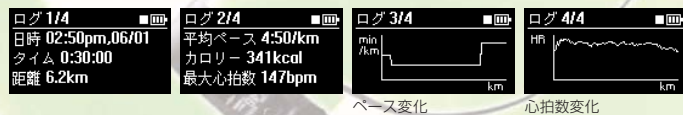
### 心拍LED



### 運動中画面



### 運動後画面



### パソコンと接続して、曲や運動データを管理

付属ソフト「BODiBEAT Station」があなたのお気に入り曲のテンポや曲調を自動解析！ BODiBEAT 本体に転送できます。また、運動結果をグラフやリストで表示することもできます。



仕様	BF-11	BF-1
品名	インタラクティブミュージックプレーヤー	
サイズ	75.5 × 39.7 × 23.8 mm (突起部含む)	75.7 × 38.0 × 20.1 mm (突起部含まず)
質量	本体	60 g
	イヤホン/ 脈拍センサー	21 g
音声出力	6.5 mW × 2 (33 Ω)	
周波数特性	20~20,000 Hz	
再生時間	約9時間 (標準使用時) ※ご使用状況によって異なります。	
電源	内蔵リチウムイオン充電式電池	
充電方式	USB (パソコン接続または別売USB電源アダプター接続)	
フル充電時間	約3時間	
使用温度範囲	0~50 °C (充電時は0~35 °C)	
ディスプレイ	1.0インチ 128 × 64 有機EL (ホワイト)	1.0インチ 128 × 64 有機EL (ライトグリーン)
容量	1 GB	512 MB
対応オーディオ ファイル形式	MP3 (32~320 kbps、可変ビットレート) WMA (32~192 kbps、可変ビットレート) ※DRM非対応 AAC (8~320 kbps、可変ビットレート) ※DRM非対応 WAV ただし、上記すべてのファイル形式に対応することを保証するものではありません。	
端子	イヤホン端子: 8-pin専用端子 USB端子: USB 2.0 (Hi-speed)	
付属ソフトウェア	BODiBEAT Station	
付属品	イヤホン(脈拍センサー付)、アームバンド、USBケーブル	
価格	29,800円 (税込)	29,800円 (税込)

付属ソフトウェアの動作環境およびアップデート情報はBODiBEAT公式サイトにてご確認ください。

### オプション品

- パソコンなしでBODiBEATを充電  
USB電源アダプター: PA-U010  
1,980円 (税込)
- お気に入りのイヤホンを接続  
ジャックアダプター: JA-BF1  
2,980円 (税込)

周囲の音が聞こえる音量で、安全に運動しましょう。

BODiBEAT公式サイト

<http://www.yamaha.co.jp/product/bodibeat/>

### ヤマハ株式会社

BODiBEAT相談窓口

受付時間: 9:00~21:00 年中無休

**0570-018-808**

※一般電話・公衆電話からは、市内通話料金でご利用いただけます。

(携帯電話、PHS、IP電話の場合 Tel:053-460-2784)

<http://www.yamaha.co.jp/support/bodibeat/>



感動をともに創る

デジタル楽器事業部マーケティング部 CL-PKグループ  
〒430-8650 静岡県浜松市中区中沢町10-1

- ・本カタログに記載の商品の価格はメーカー希望小売価格で税込表示をしています。
- ・本カタログに記載された商品の色調は実際の商品と多少違うことがあります。
- ・仕様および外観は改良のため予告なく変更する場合があります。
- ・名称、住所、電話番号、URLなどは変更になる場合があります。

ラン/ウォーク用  
体感型ミュージックプレーヤー

**BODiBEAT**  
BODY. MUSIC. IN SYNC.

BF-11/BF-1

走り出せばLIVEが始まる!!  
カラダと音楽の一体感!

Run Music

ステップに合ったテンポの曲が自動再生！  
音楽を奏でるような、ダンスのような心地良さ

お気に入りの曲の中から自動選曲！

さらに、運動に適した曲を瞬時に作り出す

BODiBEAT Mixerを搭載！

- 本体内蔵のモーションセンサーが運動ピッチを検出
- MP3/WMA/AAC/WAV形式の音楽ファイルを再生可能(DRM非対応)
- BODiBEAT Mixerが本体に内蔵された数千種類の音楽素材をランダムに組み合わせることで毎回新しい曲を生成し再生(10万通り以上)

### STEP

足のステップが



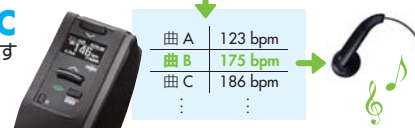
### BEAT

テンポを決定し



### MUSIC

曲を選び出す



音楽との一体感が  
ジョギング時の疲労感を軽減!

東京大学 深代千之教授との共同研究により、  
運動ピッチに合ったテンポの曲を聴きながらのジョギングは、  
運動ピッチに合わないテンポの曲を聴きながらのジョギングに  
比べ、疲労感が軽減され、快適度がアップする効果を実証

カラダと一体化する音楽が  
ランニング/ウォーキングの  
新パートナー!

Music Run

音楽に合わせるだけで最適な  
トレーニングが可能!  
カラダの情報をキャッチし、  
音楽がいつでも専属コーチに

最適な有酸素運動ペースを音楽でお知らせ  
オリジナルのトレーニングプログラムも作成できる

- イヤホン付属の脈拍センサーから運動中の心拍数を計測

運動プログラム監修

東京大学 深代千之教授  
(スポーツ科学・スポーツバイオメカニクス専門)

### <5つのモード>

#### フリーワークアウトモード

あなたの走る/歩くステップに合ったテンポの曲を自動再生！ 本体内蔵のモーションセンサーがランニング/ウォーキングピッチを検出し、そのピッチに合ったテンポの曲を自動選曲します。

#### ウォークフィットネスモード

効果的な有酸素運動が可能！ 脈拍センサー付イヤホンが運動中の心拍数を計測し、最適なペースを音楽でお知らせ。音楽のテンポに合わせて歩くだけで効果的に有酸素運動をすることができます。

#### ジョグフィットネスモード

ウォークフィットネスモードのジョギング版！ 音楽のテンポに合わせて走るだけで効果的な有酸素運動をすることができます。

#### トレーニングモード

スピード強化や持久力アップに！ 9つのプリセットプログラムやオリジナルプログラムで運動可能。時間/距離ごとにペースまたは目標心拍数を設定でき、マラソンランナーにも最適です。

#### ミュージックモード

運動時以外でも一般的な音楽プレーヤーとして使用可能。

# BODiBEAT

BODY. MUSIC. IN SYNC.

ニューモデルBF-11登場!!

