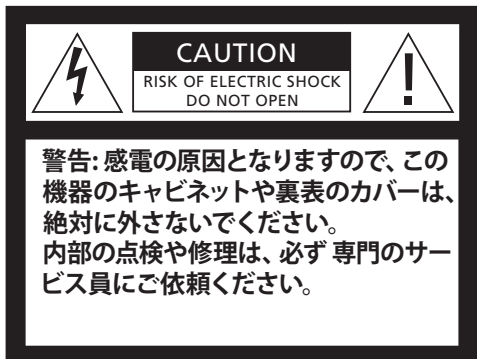


# BeoSound 6

ガイド



警告: 火災や感電の原因となりますので、水がかかる場所や極端に湿度の高い場所で、この機器を使わないでください。また、花瓶など液体が入った容器は、この機器の上に置かないでください。

この機器と電源を完全に切り離すためには、電源コードをコンセントから抜いてください。接続する時は、抜き差しがしやすい場所にあるコンセントを選んでください。



正三角形の中に稲妻が入った左のマークは、この製品の内部で、感電の危険をもつ絶縁されていない高電圧が、発生する可能性を示しています。



正三角形の中に感嘆符が入った左のマークは、この製品の取扱説明書の中に、操作と保守に関する重要な情報が含まれていることを示します。

このクラスBデジタル装置は、カナダの妨害発生源機器規則のすべての要件に適合しています。

注意: 本製品は、連邦通信委員会規定第15項に適合しています。使用にあたっては、次の2つの条件を満たしている必要があります。(1) この製品が、有害な干渉を引き起こさないこと。(2) 操作に支障をきたす恐れがある干渉を含め、こうむったすべての干渉を、この製品が受忍できること。

本製品は、無線周波エネルギーを発生、使用、放射することがあり、指示通りの設置や使用が行なわれないと、無線通信に有害な干渉を行なう恐れがあります。ただし、このような干渉が発生しない条件を、特定することはできません。もし、本製品がラジオやテレビの受信に干渉するようであれば、本製品の電源をオン/オフすることで干渉源が本製品であることを再確認したうえで、以下の方法を用いて干渉を除去してください。

- 受信用アンテナの向き、または設置場所を変える。
- 受信装置から本製品を遠ざける。
- 受信装置とは別の電気回路上にあるコンセントに、本製品を差し込む。
- 販売店または経験を積んだラジオ/テレビ技術者に相談する。

安全のために: このミュージックプレーヤーを水で濡らしたり、上に物を置くことは絶対にやめてください。このミュージックプレーヤーは、気温が摂氏5-45度の、乾燥した環境での使用のみを前提として設計されています。

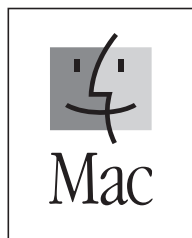
## 認容と責任

このガイドで言及されている製品名の中には、他社の商標または登録商標が含まれている場合があります。



一部には、Microsoft Windows Media Technologies (Copyright © 1999-2002 Microsoft Corporation.) が使用されています。アメリカをはじめとする各国で、Microsoft、Windows Media、および Windows Logo は、Microsoft Corporation の登録商標です。

このソフトウェアの瑕疵または誤った使用によって、結果的、直接的または間接的に発生したあらゆる損害に対し、Bang & Olufsen は、いかなる場合においても責任を負いません。



Mac、Mac ロゴおよび iTunes は、アメリカをはじめとする各国で、Apple Computer, Inc. の登録商標です。

## システム条件 - Windows

- 空いている USB ポート 1 基  
USB ポートに、BeoSound 6 を外部 HUB 経由で接続する場合は、その HUB が、フルスピードデバイスに対応していることを確認してください。
- Windows 2000, Windows XP, Windows Vista.

## システム条件 - Macintosh

- 空いている USB ポート 1 基  
USB ポートに、BeoSound 6 を外部 HUB 経由で接続する場合は、その HUB が、フルスピードデバイスに対応していることを確認してください。
- MAC OS X 互換
- プラグインにより、iTunes 7 (または以降) を使用可能

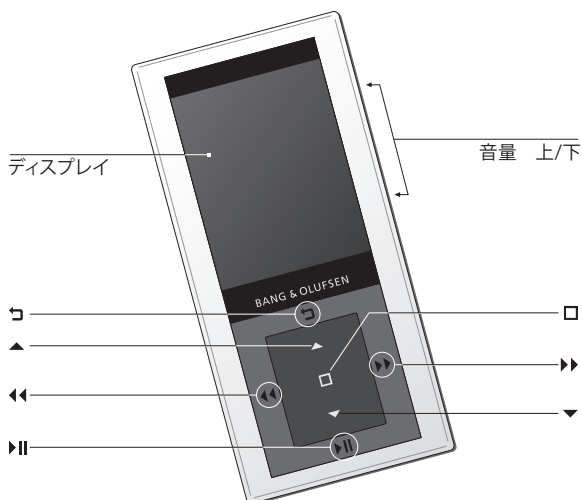
## 対応しているファイル形式

- MP3  
サンプリング周波数: 8-48 kHz 8-48 kHz  
固定および可変ビットレート: 8-320 Kbps
- WMA  
サンプリング周波数: 8-48 kHz  
ビットレート: 8-320 Kbps
- OGG  
Q0-Q10

BeoSound 6 のファームウェアのアップデートは、Bang & Olufsen のウェブサイトをチェックしてください。

## このミュージックプレーヤーについて

BeoSound 6は、充電可能なポータブルミュージックプレーヤーです。使い始める前に、まず充電を行なってください。充電が完全に終わったら、付属のUSBケーブルを使ってデジタルミュージックをBeoSound 6に転送し、イアフォンを接続します。あとは、このミュージックプレーヤーを存分にお楽しみください。



### □

再生を開始したり、メニュー項目を選択する。もう一度押すと、設定が変更できる。カバーピクチャーを、ディスプレイに表示することも可能。□を押すとピクチャーが表示され、もう1度押すとピクチャーの照度が落ち、その上にトラック情報が改めて表示される。

### ▶▶

1つ後のトラックに飛ぶ。押し続けると、後続するトラックが次々に送られていく。

### ◀◀

1つ前のトラックに飛ぶ。押し続けると、先行するトラックが次々に送られていく。

### ▶||

押し続けるとスイッチがオンになる。スイッチがオンの時は、再生が開始される。再生している時は、一時停止ボタンとなり、押し続けるとプレーヤーがスタンバイ状態になる。

### ▲

1つ上に移動する。押し続けると、次々と上に送られていく。

### ▼

1つ下に移動する。押し続けると、次々と下に送られていく。

### □

1つ前のメニューに戻る、または再生スクリーンに戻る。押し続けると、メインメニューに戻る。

注意! 1枚のアルバム、または1個のプレイリストを最後まで演奏すると、ミュージックプレーヤーはスタンバイ状態に戻ります。スタンバイ状態が24時間続くと、電源が完全にオフになります。

## 専用プレイリストの作成

保存した音楽から、このプレーヤーの専用プレイリストが簡単に作れます。

- > **⏏**に続けて**□**を押すと、曲目表が開き、メインメニューの『曲』が呼び出される。
- > 専用プレイリストに加えたい曲を選ぶ。
- > 曲を選んだ後、**□**を押し続けると、その曲が専用プレイリストに追加される。

専用プレイリストを呼び出すには…

- > **⏏**を押してメインメニューを開き、『プレイリスト』を選ぶ。
- > **□**を押し、専用プレイリストを呼び出す。
- > 『プレイリストを演奏』を選ぶと、そのプレイリストの演奏が始まる。
- > 『シャッフル演奏』を選ぶと、そのプレイリストが順不同に演奏される。
- > あるいは特定の曲を選び、その曲の演奏を指示する。

## 日常的な操作 - ショートカット

メインメニューと下位メニューにある手順を省略し、目指す機能を簡単に操作することができます。各曲のシャッフル(順不同)演奏、全曲の演奏、特定のアーティストまたはジャンル内の全曲演奏などが、簡単に指示できます。あるいは、特定のアルバムやプレイリストを選び、演奏を開始します。

順不同演奏を手軽に指示する -

『曲』画面から…

- > **⏏**を押してメインメニューを開き、『曲』を選ぶ。
- > **□**を押し続けると、シャッフル演奏が始まる。

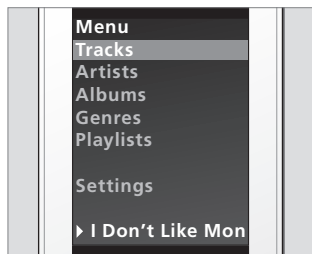
- 『アーティスト』または『ジャンル』画面から…

- > **⏏**を押してメインメニューを開き、『アーティスト』または『ジャンル』を選ぶ。
- > **□**押しして選んだメニューを開き、特定のアーティストまたはジャンルを選ぶ。
- > **□**を押し続けると、シャッフル演奏が始まる。

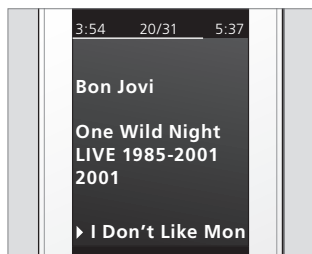


特定のアーティストのアルバム、特定のアルバム、またはプレイリストから全曲を演奏するには…

- > **⏏**を押してメインメニューを開き、『アーティスト』、『アルバム』または『プレイリスト』を選ぶ。
- > **□**を押して選んだメニューを開き、アーティスト、アルバムまたはプレイリストを選ぶ。
- > **□**を押し続けると、選んだアーティスト、アルバム、またプレイリストの全曲が演奏され始める。



メインメニューのディスプレイいちばん下には、現在演奏している曲名が常に表示されます。カーソルの色は、バッテリーの状況を示しています。



演奏中は、現在の曲名や演奏時間、曲番号が常に表示されます。アーティスト名、アルバム名、カバーピクチャーがある場合は、これらも一緒に表示されます。

メニューや各画面を使い、ミュージックプレーヤーの内容を確認したり、各種の設定を行なうことができます。

#### メインメニュー『メニュー』

『曲』… 保存している曲や、シャッフル演奏のオプションが選べる。

『アーティスト』… 保存しているアーティストが選べる。

『アルバム』… 保存しているアルバムが選べる。

『ジャンル』… 保存しているジャンルが選べる。

『プレイリスト』… BeoPlayer、または専用プレイリストで作成したプレイリストを表示する。

『設定』… ミュージックプレーヤーの各種設定を呼び出す。

このミュージックプレーヤーは、各種の設定が変えられます。選べる項目は:

#### 設定

『リピート』… リピート演奏。『オン/オフ』が選べる。

『オートロック』… 演奏中キーパッドをロックし、ディスプレイを休ませる。『オフ/オン』が選べる。

『サウンド』… 低域レベルを設定する。『オフ』、『ブースト中』、『最大』が選べる。またはサウンドチェック機能を『オン』または『オフ』にする。

『ディスプレイ』… ディスプレイの休止を設定する。『オン』、『オフ』または『光量減』が選べる。

『言語』… ディスプレイの表示言語を設定する。

『バッテリー』… バッテリーの状況を表示する。バッテリーが空になると、短い警告音が鳴ってミュージックプレーヤーのスイッチはオフになる。

ディスプレイ上のカーソルは、色でバッテリー状況も示しています。フル充電されている時、カーソルは緑色です。バッテリーが減っていくにつれ、カーソルの色も変わっていきます。

『メモリー』… メモリーの空き状況を示す。

『情報』… 現在のソフトウェアのバージョンが確認できる。

コンピュータから音楽を転送するには、BeoPlayerまたはWindows Media Playerを使ってください。

音楽を転送するには…

- 付属のUSBケーブルを使い、ミュージックプレーヤーをコンピュータに接続する。
- ミュージックプレーヤーが、大容量記憶デバイスとして認識される。
- パソコンの音楽ソフトを開く。
- BeoPlayerを使っている場合は、開いてCOPYをクリックした後、まとめられている各曲をドラッグ&ドロップする。詳しくは、BeoPlayer オンラインガイドをご覧ください。

BeoPlayerとは…

BeoPlayerは、個人用の音楽オーガナイザーです。ジャンル別、アーティスト別、曲名別、アルバム名別の分類が、自動で行なえます。また、個人的なプレイリストの作成も可能です。CDからの曲を録音して保存し、曲ごとに分類することもできます。

詳しくは、BeoPlayer オンラインガイドをご覧ください。BeoPlayerのインストールには、専用CD-ROMを使ってください。



## セットアップ

このミュージックプレーヤーは、付属のUSBケーブルを使いコンピュータに接続するだけで、充電されていきます。また、専用トラベルチャージャーを使い、充電することもできます。

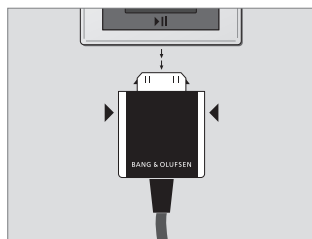
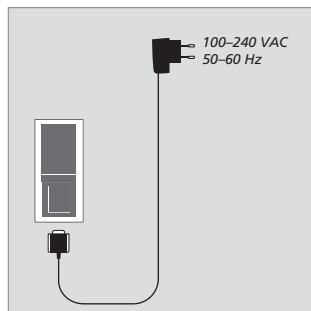
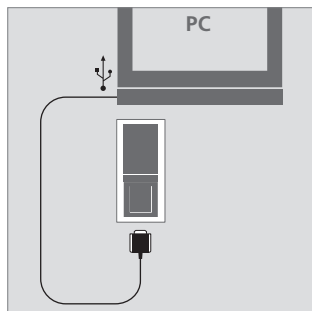
### 充電について…

約2時間半で、このミュージックプレーヤーは完全に充電されます。充電が完了すると、最長40時間の使用が可能になります。

### バッテリーがなくなってきたら…

警告音が鳴り、ディスプレイの照度が落ちます。警告音は、バッテリーが空になる直前、もう1度鳴ります。

バッテリーの状況は、カーソルの色でも示されます。カーソルが緑色のとき、バッテリーはフル充電されています。その後、バッテリーが減るにつれて、カーソルはオレンジ色から暗い黄色へと変わっていきます。



プラグは、上図のようにして抜いてください。

すべての設定のリセットは、ペンなどの尖った物で行なってください。リセットしても、音楽コンテンツはまったく影響を受けません。

### 充電中は…

ディスプレイ上に青い線が表示されます。充電が進むにつれ、この線は緑色に変わっていきます。

USBケーブルに接続されている時、このミュージックプレーヤーの操作は行なえなくなります。ただし、トラベルチャージャーで充電されている場合、操作はいつでも可能です。

電池やバッテリーパックを、直射日光の当たる場所や熱源の近くなどに放置しないでください。

ご使用のコンピュータは、アースされた電源に接続しておくことをお勧めします。



### 新しいソフトウェアをダウンロードするには…

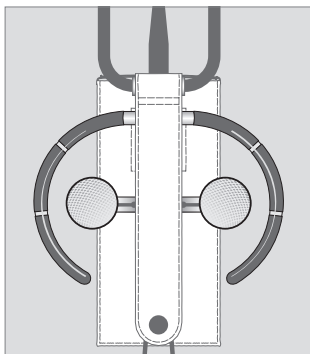
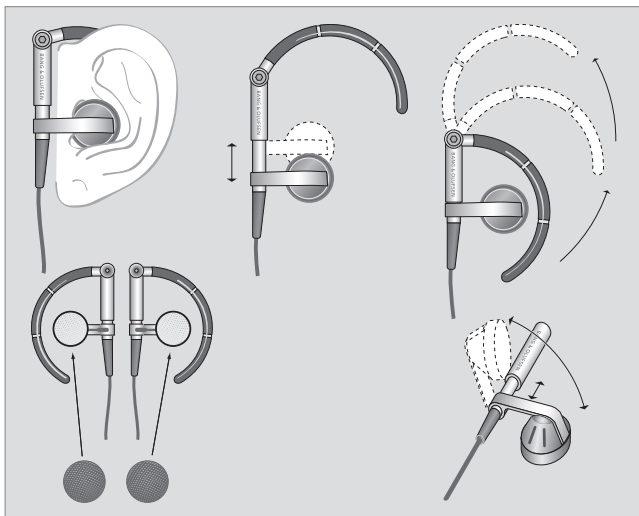
このミュージックプレーヤー用の新しいソフトウェアは、Bang & Olufsenのウェブサイトからダウンロードできます。ウェブサイトに表示される指示に、従ってください。

### イヤフォンの使い方

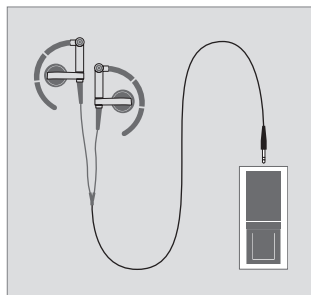
最高の音質で音楽を楽しむため、付属のイヤフォンを右図の通り組み立て、調整した上で使用されることをお勧めします。

**警告!** 大音量で長時間イヤフォンを使うと、聴力が損なわれる可能性があります。

**警告!** ネックストラップを結ぶなどして、レザーケースに固定するためネックストラップ上に設けられている機構の動きを妨害することは、絶対にやめてください。この固定機構は、ネックストラップが何かにつかかって引っぱられた場合、スライドして抜けるようになっています。



イヤフォンが取り付けられた状態の、専用レザーケース。



イヤフォンをミュージックプレーヤーに接続します。



**CE** 本製品は、EC 指令 1999/5/EC および 2006/95/EC に規定されたすべての条件を満たしています。

技術仕様や機能、および使用方法は、事前の予告なく変更される場合があります。



記号の説明

注意：室内での使用に限る

8040082 タイプの電源に限る

定格電源

入力：100-240V AC、

60mA、50-60Hz

出力：4.7V DC、400mA

#### カナダ向け特記事項

このクラス B デジタル装置は、カナダの妨害発生源機器規則のすべての要件に適合しています。

#### アメリカ向け特記事項

注意：本製品は、連邦通信委員会規定第 15 項に従って検査され、クラス B デジタル装置の制限に適合することが証明されています。この制限は、一般家庭で使う場合に起こり得る有害な干渉に対し、適正な防護措置を講じるためものです。本製品は、無線周波エネルギーを発生、使用、放射することがあり、指示通りの設置や使用が行なわれないと、無線通信に有害な干渉を行なう恐れがあります。ただし、このような干渉が発生しない条件を、特定することはできません。もし、本製品がラジオやテレビの受信に干渉するようであれば、本製品の電源をオン/オフすることで干渉源が本製品であることを再確認したうえで、以下の方法を用いて干渉を除去してください。

- 受信アンテナの向き、または設置場所を変える。
- 受信装置から本製品を遠ざける。
- 受信装置とは別の電気回路にあるコンセントに、本製品を差し込む。
- 販売店または経験を積んだラジオ/テレビ技術者に相談する。



35095880700008