

マイクロコンポーネントHDDシステム

型名 UX-HD1-M

こんなことができます

準備する

基本操作

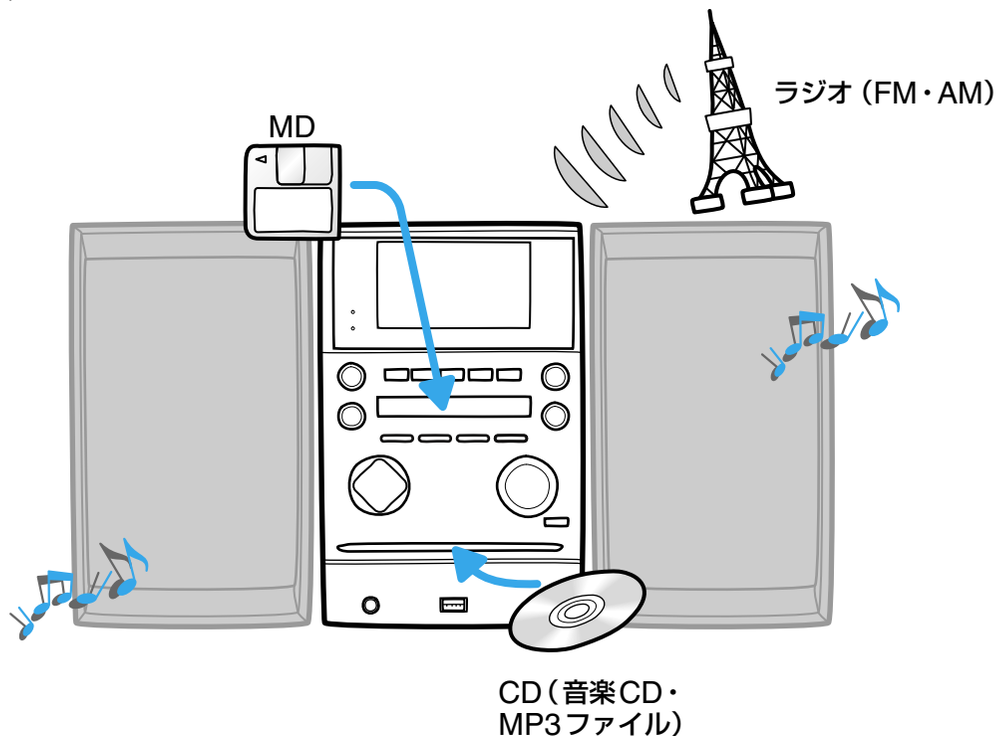
HDDジューク
ボックスを
使ってみよう

その他

かんたん接続・操作ガイド

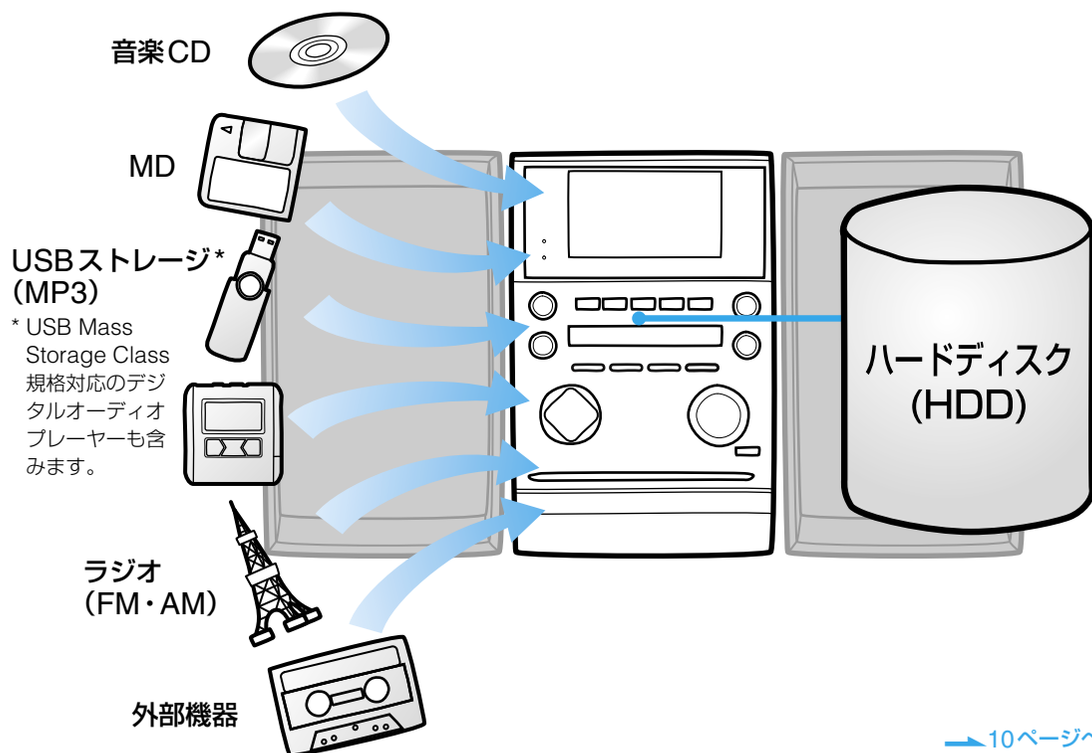
本書では、本機でできることや接続して音楽を楽しむための操作を説明しています。本機の詳しい操作については、取扱説明書をご覧ください。

聴く～システムステレオとして～



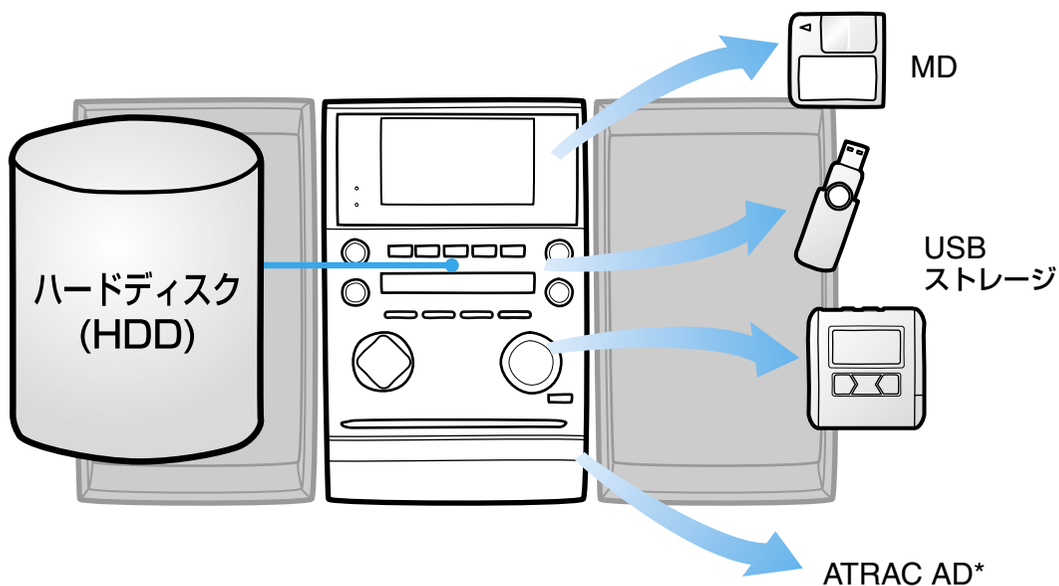
→ 8ページへ

貯める～内蔵ハードディスク (HDD) に音楽を保存～



→ 10ページへ

持ち出す～内蔵ハードディスクから音楽を転送～



* ATRAC Audio Deviceの略。ATRAC形式で録音された曲を再生できるポータブル機器のことです。

→ 13ページへ

こんなことが
できます

ネットワーク～さらに便利に～

最新CD情報
(曲名、アーティスト名など)



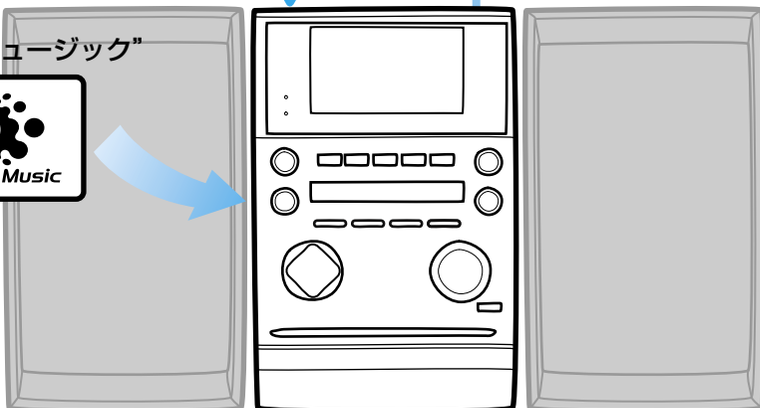
パソコン



- ネットワークメディア (再生)
- 共有フォルダ (音楽・画像取込み)

“エニーミュージック”

音楽ダウンロード
やFMのオンエア
情報の取得、CD
ショップなどの
サービスが利用で
きます。



→ 取扱説明書へ

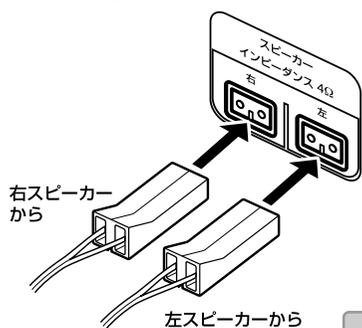
付属品一覧

- スピーカーコード (2)
- リモコン (1)
- リモコン用単3形 (R6) 乾電池 (2)
- AMループアンテナ (1)
- FM簡易ワイヤーアンテナ (1)
- 取扱説明書 (1)
- かんたん接続・操作ガイド (本書) (1)
- エニーミュージックサービス利用ガイド (1)

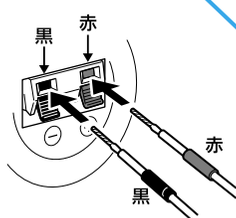
接続する

ここでは、接続の概要を説明しています。詳しくは、別冊の「取扱説明書」をご覧ください。

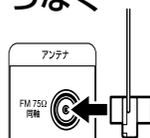
● 本体にスピーカーコードをつなぐ



● スピーカーにスピーカーコードをつなぐ

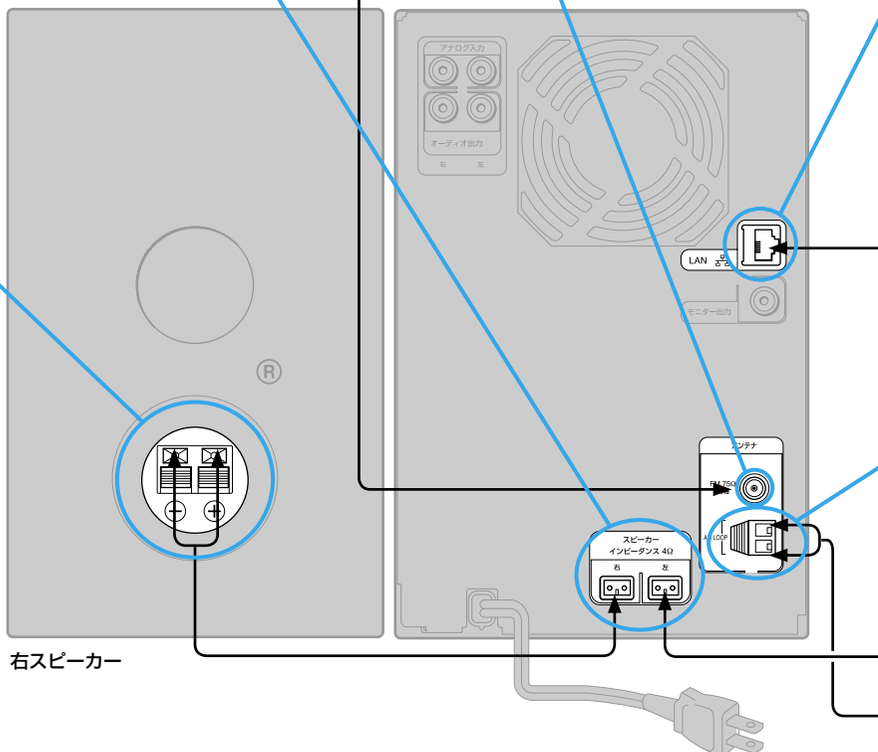


● FM簡易ワイヤーアンテナをつなぐ



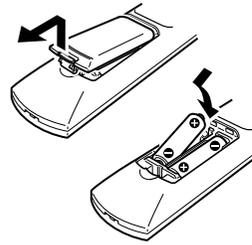
【注意】

- FM簡易ワイヤーアンテナは束ねたまま使わないでください。
- FM簡易ワイヤーアンテナをつないだあとは、できるだけ水平に張ってください。



- ソフトウェアに関する重要なお知らせ (1)
- ソフトウェア使用許諾契約書 (1)
- 保証書 (1)

■ リモコンに電池を入れる

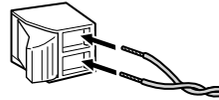


● ネットワーク回線につなぐ

ネットワーク環境が準備されている場合に、LANケーブル (別売り) でお使いのネットワーク回線につなぎます。

接続・設定方法について詳しくは、別冊の「取扱説明書」(64 ページ) をご覧ください。

● AMループアンテナをつなぐ



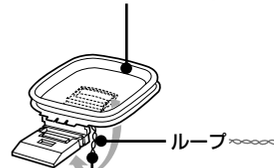
ご注意

雑音の原因になるため、AMループアンテナは本機や他のAV機器の近くに置かないでください。

組み立てかた

- 1 ループになっている部分のみをプラスチックスタンドからはずす。

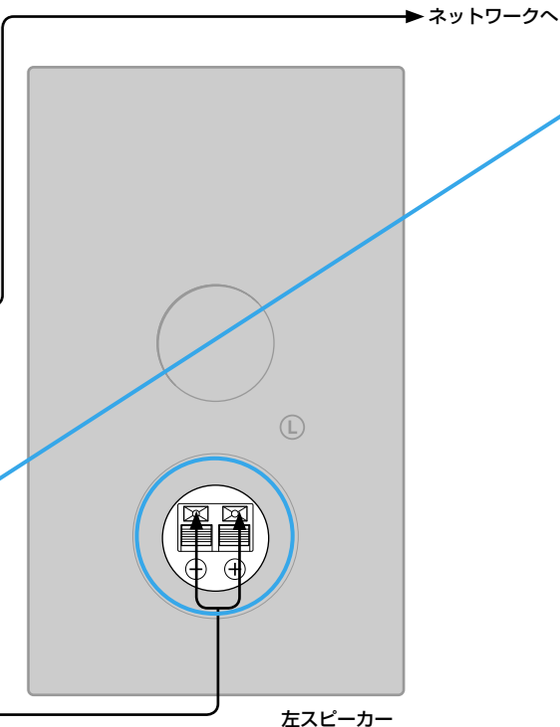
プラスチックスタンド



アンテナ

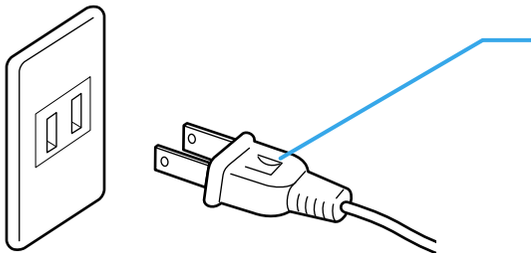
AMの電波を受信しやすい形状、長さになっています。はずしたり、丸めたりしないでください。

- 2 スタンド状に組み立てる。
台を起こし、溝にはめます。

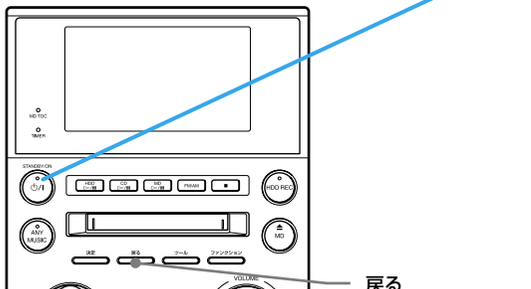


電源を入れる

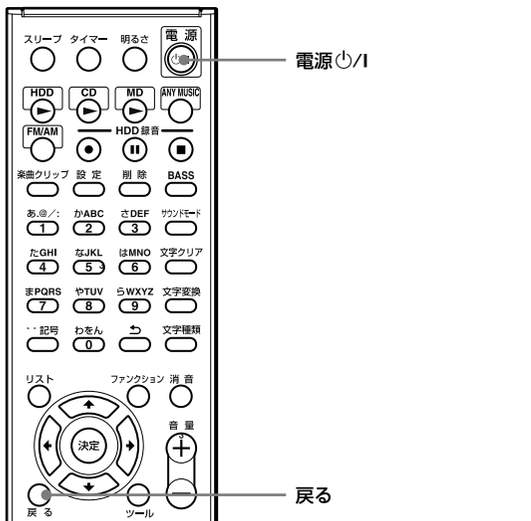
ここでは、初めてお使いになるときの操作を説明しています。



1 電源コードをコンセントにつなぐ。
自動的に電源が入り、初期設定が始まります。
自動的に電源が切れるまでお待ちください。
本機の状態によっては、初期設定に数分かかる場合があります。



2 本体の電源ボタンまたはリモコンの電源ボタンを押す。
電源が入り、STANDBY/ONランプ*が緑点灯します。
デモンストレーションムービーが始まり、同時に時計合わせ画面が表示されます。



■ 時計合わせ画面を消すには
本体またはリモコンの戻るを押します。
時計を合わせる場合は、別冊の「取扱説明書」(18ページ)をご覧ください。

■ デモンストレーションムービーを消すには
ファンクションを選びます(8ページ)。
デモンストレーションムービーが始まらないようにするには、別冊の「取扱説明書」(70ページ)をご覧ください。

■ 電源を切るには
本体の電源ボタンまたはリモコンの電源ボタンを押します。

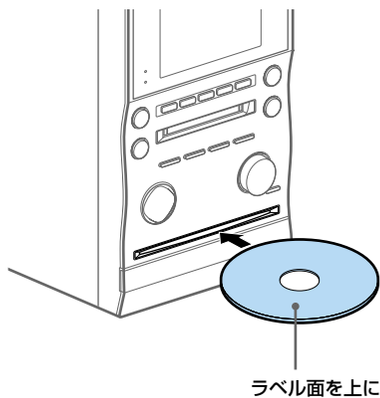


点灯色で本体の電源状態を確認することができます。

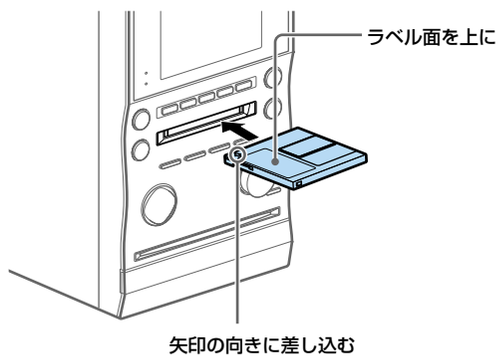
- 緑色：電源 ON
- オレンジ色：終了中
- 赤色：電源 OFF

ディスクなどを入れる

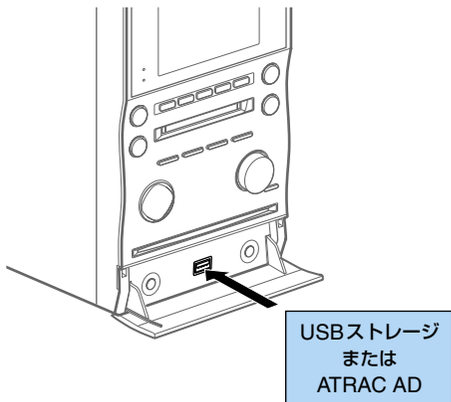
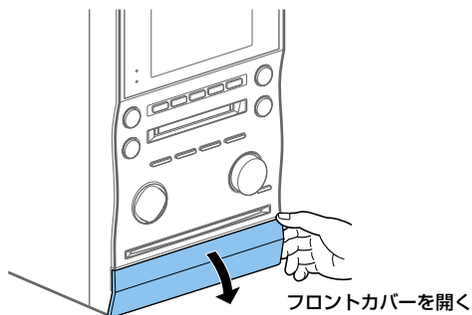
CD



MD



USBストレージ・ATRAC AD

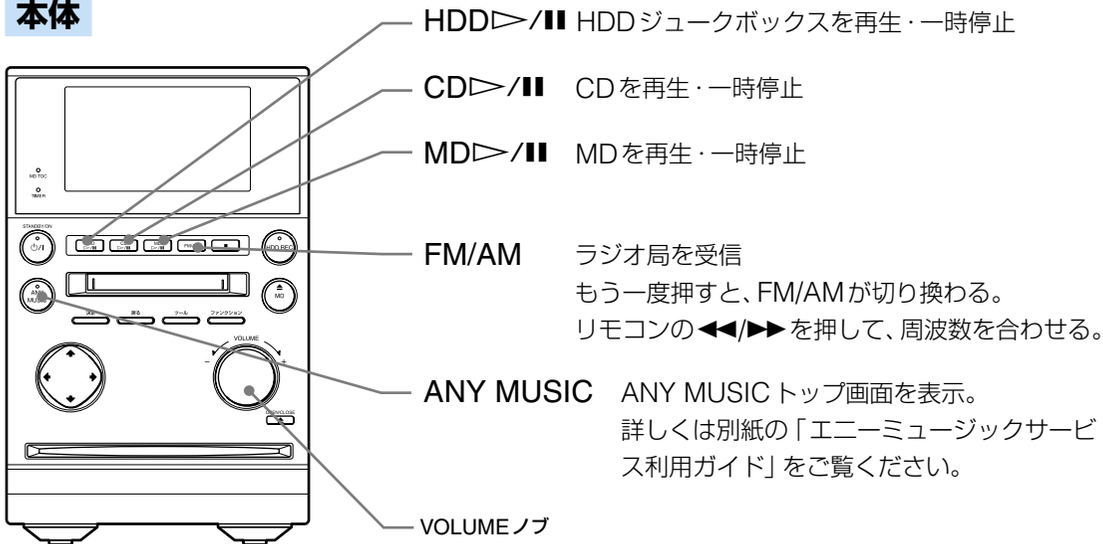


直接つなぐ。または、ポータブル機器に付属のUSBケーブルを使ってつなぐ。

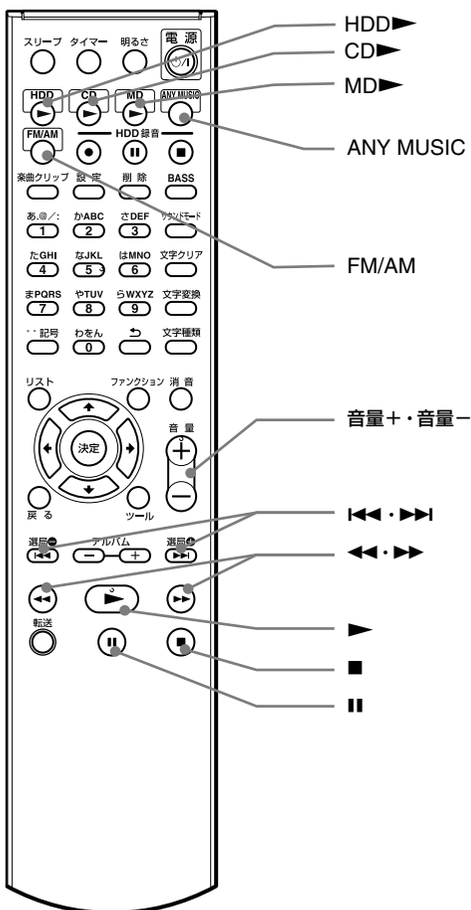
CDやラジオなどを聞く

ダイレクトプレイボタンを押すと、ファンクションが切り換わり、再生・受信が始まります。

本体



リモコン



■ リモコンでその他の操作をするには

停止	■
一時停止	
前後の曲を選択	◀◀・▶▶
早戻し・早送り	◀◀・▶▶

■ CDのタイトルを自動で表示させるには

ネットワークに接続します。
 CDの曲名やアーティスト名、ジャンルなどが
 CD情報サービスから自動で取得されます。
 (一部のCD情報は、あらかじめ本機に保存されて
 います。)

メニュー操作をする

本機では、いろいろな操作をメニューで行います。メニューは3種類あり、各メニューによって機能が異なりますが、操作方法は同じです。

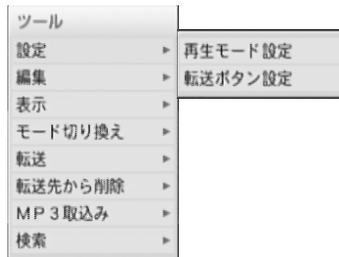
メニューの種類

● ファンクションメニュー



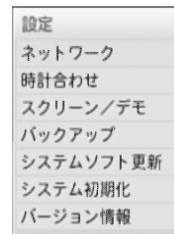
ファンクションの切り換えに使います。
再生・受信するには、リモコンの操作ボタンを使ってください。

● ツールメニュー



再生方法を選ぶ、編集や転送をするなど、いろいろな操作をこのメニューで行います。
ファンクションや画面によって表示内容が異なります。

● 設定メニュー

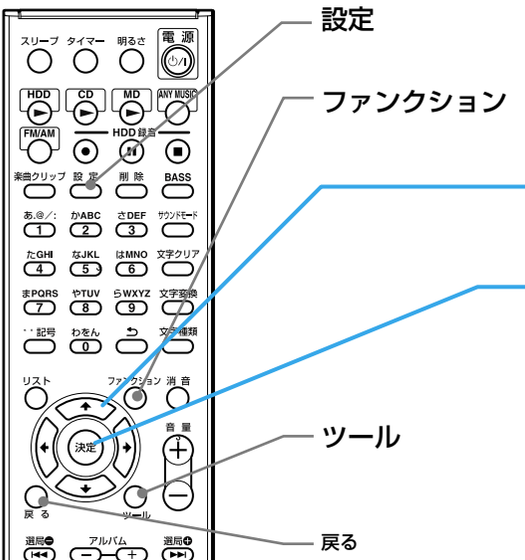


本機全体の設定に使います。

基本操作

操作方法

ここでは、リモコンを使った操作説明をしています。



- 1 メニューを表示させる。
ファンクションまたはツール、設定のいずれかを押します。
- 2 ↑・↓・←・→を押して、項目を選ぶ。
- 3 決定を押して、決定する。
- 4 手順2、3を繰り返す。

■ 手順の途中でやめるには
戻るを押します。

貯める～録音・取込み～

録音・取込みの前に

ここでは、録音・取込み時に重要な4つのポイントを説明しています。

●ポイント1 キーワードは、録音・MP3取込み・ダウンロード

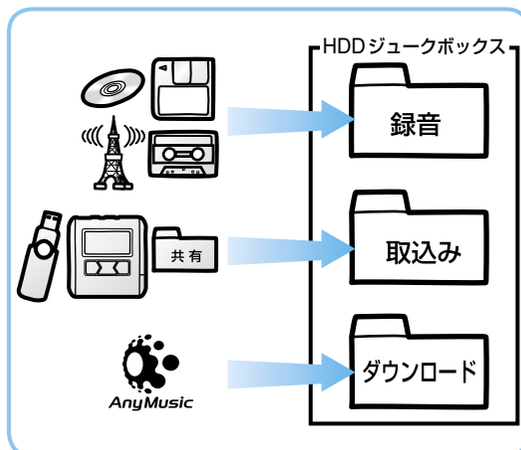
すべてHDD ジュークボックスに音楽データを貯める方法ですが、音源によって表現が異なります。

- CD・MD・ラジオ・外部機器：「録音」
- USBストレージ・PC共有フォルダ：「MP3取込み」
- ANY MUSIC：「ダウンロード」

●ポイント2 HDDジュークボックス内の3つのフォルダ

お買い上げ時は、HDD ジュークボックスには3つのフォルダが用意されています。音源によって音楽データは各フォルダに保存されます。

音楽データを保存するフォルダは、新しく作ることができます。

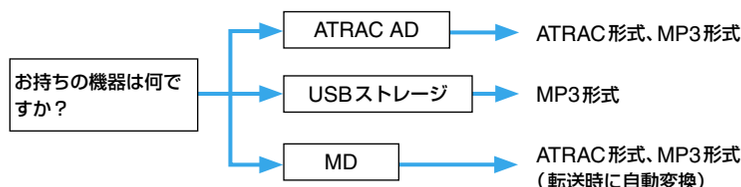


●ポイント3 「録音」はデータ形式が選べる「MP3取込み」や「ダウンロード」は選べない

CDやMD、ラジオ、外部機器から「録音」する場合は、PCMまたはATRAC、MP3の中からデータ形式（フォーマット）を選ぶことができます。音質を重視したり、HDD ジュークボックスにたくさん貯めたり、後からポータブル機器に転送するときに必要な設定です。

●ポイント4 お使いのポータブル機器をチェック

ポータブル機器によって、再生できる曲のデータ形式が異なります。お使いの機器が対応しているデータ形式を確認してから、HDD ジュークボックスに「録音」を行うと、手軽に持ち出すことができます。



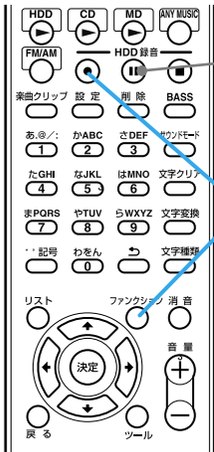
ちょっと一言

PCM形式で録音しておくと、後からデータ形式を変換できます。

■ ポイント1～4をまとめた表を裏表紙に掲載しています。早見表として、ご覧ください。

録音する

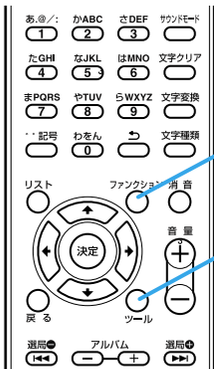
ここでは、リモコンを使った操作説明をしています。



- 1 音源を準備する。**
ディスクを入れます。または、ラジオ局を受信します。
- 2 ファンクションメニューで録音する音源を選び、決定する。**
CDまたはMD、ラジオ、アナログ イン（外部機器）から選びます。
- 3 HDD 録音●を押す。**
録音が始まります。
お買い上げ時の設定では、録音フォルダに新規アルバムとして、MP3形式（ビットレートは128kbps）で録音されます。

取込む

ここでは、リモコンを使った操作説明をしています。

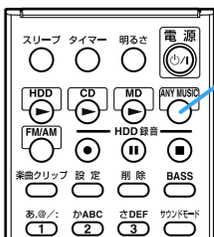


- 1 音源を準備する。**
USBストレージをつなぎます。または、共有フォルダの設定をします。
共有フォルダの設定について詳しくは、別冊の「取扱説明書」（69ページ）をご覧ください。
- 2 ファンクションメニューで [HDD ジュークボックス] を選び、決定する。**
- 3 ツールメニューで [MP3取込み] – [USBストレージ] または [PC共有フォルダ] を選び、決定する。**
PC共有フォルダの場合は、共有フォルダを選びます。
詳しくは、別冊の「取扱説明書」（32ページ）をご覧ください。
- 4 ←を押してから、↑・↓で取込みたいアルバムを選び、決定する。**
- 5 →で [取込み] を選び、決定する。**

エロロ
ジュークボッ
クスを使っ
てみよう

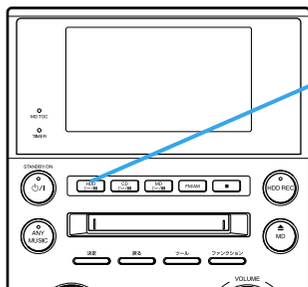
ダウンロードする

ここでは、リモコンを使った操作説明をしています。



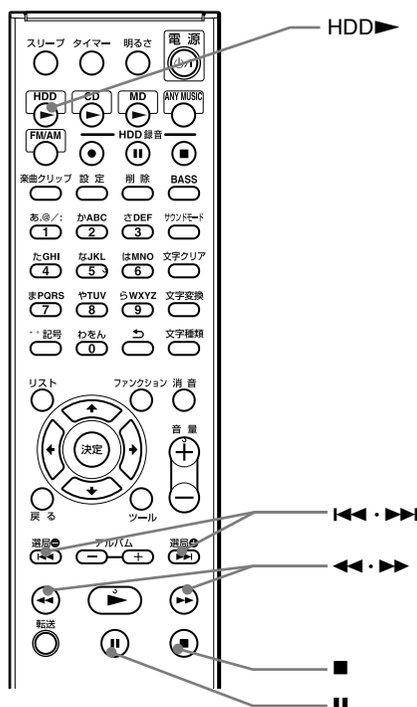
- 1 ANY MUSICを押して、ANY MUSIC トップ画面を表示させる。**
- 2 [ポータルへ] を選ぶ。**
以降の操作について詳しくは、別紙の「エニーミュージックサービ
ス利用ガイド」をご覧ください。
“エニーミュージック”からダウンロードするためには、“エニー
ミュージック”への登録が必要です。

聴く～再生～



本体のHDD▶/||またはリモコンのHDD▶を押す。

ファンクションがHDD ジュークボックスに切り換わり、最後に再生・録音した曲の再生が始まります。



■ その他の操作をするには

停止	■
一時停止	
前後の曲を選択	◀▶▶▶
早戻し・早送り	◀▶▶▶

■ 表示モード*を選ぶには

停止中に、ツールメニューで [モード切り換え] - [(表示モードの種類)] を選び、決定します。
表示モードが変わります。
アルバムや曲を選ぶには、↑・↓・←・→を押して、リストを表示させてください。

■ リピート再生・ランダム再生するには

- 1 停止中に、ツールメニューで [設定] - [再生モード設定] を選び、決定する。
- 2 項目を設定し、決定する。
- 3 [閉じる] を選び、決定する。

* 表示モードとは？

HDD ジュークボックスの再生を行う単位です。
以下の表示モードがあります。

- フォルダ
- アーティスト
- ジャンル
- ランキング
- お気に入りリスト
- ANY MUSIC

各表示モードの範囲内で再生されます。

詳しくは、別冊の「取扱説明書」(34ページ)をご覧ください。

持ち出す～転送～

転送の前に

転送先のメディアによって、対応するフォーマット（データ形式）が異なります。

転送先	対応するフォーマット
MD	ATRAC3、ATRAC3plus* ¹ 、MP3* ¹
USBストレージ* ²	MP3
ATRAC AD	ATRAC3、ATRAC3plus、MP3

*¹ ATRAC3plus形式、MP3形式の音楽データは、ATRAC3形式に自動変換して転送されます。

*² USB Mass Storage Class規格対応のデジタルオーディオプレーヤーも含まれます。

ご注意

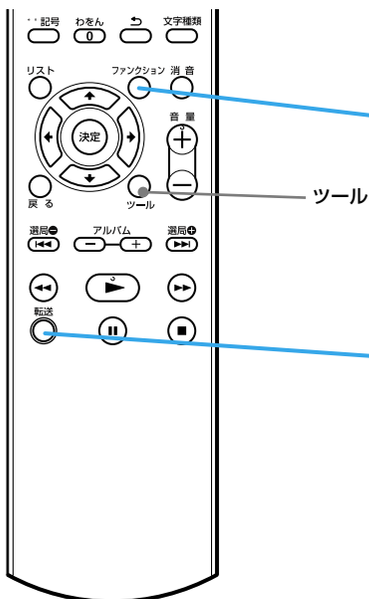
転送回数が制限されている曲を転送するときは、あらかじめ転送できる回数を確認してください。

確認方法について詳しくは、別冊の「取扱説明書」（39ページ）をご覧ください。

転送する

ここでは、リモコンを使った操作説明をしています。

例として、USBストレージに転送する場合の操作について説明します。（USBストレージ以外に転送する場合の操作については、別冊の「取扱説明書」（36～39ページ）をご覧ください。）



- 1 転送先の準備をする。**
USBストレージをUSB端子につなぎます。
- 2 ファンクションメニューで [HDD ジュークボックス] を選び、決定する。**
最後に再生・録音した曲のメイン画面が表示されます。
- 3 転送を押す。**
選んだ曲にチェックマーク がつきます。他の曲も転送したいときは、**↑・↓**で曲を選び、決定します。
- 4 ←・→で [実行] を選び、決定する。**
転送が始まります。転送が終わると、元の画面に戻ります。

ちょっと一言

- ツールメニューを使って転送することができます。上記の手順3で [転送] - [(転送先)] を選び、決定します。
- 転送ボタンを押したときの転送先を変更するには、ツールメニューで [設定] - [転送ボタン設定] を選び、決定します。詳しくは、別冊の「取扱説明書」（39ページ）をご覧ください。
- “エニーミュージック” からダウンロードした楽曲は転送できません。これらの楽曲を持ち出すには、別冊の「取扱説明書」（40ページ）をご覧ください。

エロロ
ジューク
ボックス
を使って
みよう

用語解説

- ATRAC AD:** アトラック・オーディオ・デバイス (ATRAC Audio Device) の略。ATRAC形式で記録された音楽データを再生できる機器の総称。
- ATRAC3:** 音声圧縮技術「ATRAC」の1つ。CDの約1/10という高圧縮ながら高音質を実現。
- ATRAC3plus:** 「ATRAC3」をさらに発展させた音声圧縮技術。CDをベースに比較すると、1/20という高圧縮率かつ高音質を実現。
- MP3:** 「MPEG-1 Audio Layer3」の略で、ISO (国際標準化機構) のワーキンググループであるMPEGで定めた音声圧縮の規格。音声データをCDの約1/10に圧縮できる。符号化アルゴリズムが公開されているので、さまざまなエンコーダーやデコーダーが存在する。パソコンの世界で広く普及している。
- USBストレージ:** 本書では、USB Mass Storage Class規格に対応したUSB機器で、パソコンのUSB端子に接続するだけでリムーバブルディスクとして使える記憶装置のことを指す。
例えば、デジタルオーディオプレーヤーなども、USB Mass Storage Class規格に対応していれば、USBストレージとして使える。

その他

「貯める」から「持ち出す」までの早見表

音源	保存されるフォルダ	録音・取込み時のフォーマット	転送先
CD、MD、ラジオ、外部機器	録音フォルダ	ATRAC	MD、ATRAC AD
		MP3	MD* ¹ 、USBストレージ、ATRAC AD
		PCM* ²	—
USBストレージ* ³ 、PC共有フォルダ	取込みフォルダ	MP3のみ	MD* ¹ 、USBストレージ、ATRAC AD
ANY MUSIC	ダウンロードフォルダ	ATRACのみ	MD、ATRAC AD

*¹ MP3形式の音楽データは、ATRAC3形式に自動変換して転送されます。

*² HDDジュークボックス内でフォーマット変換することができます。

*³ USB Mass Storage Class規格対応のデジタルオーディオプレーヤーも含まれます。