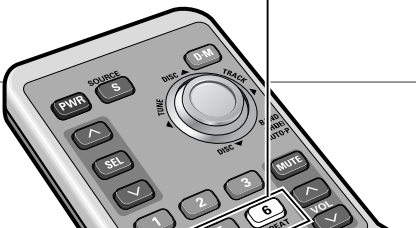


## いろいろな聞きかた

順不同に聞く (ランダム)	全ての曲	RANDOM ④ を押す (再度押すと、解除)	お知らせ ランダム/リピート再生中は、各々のランプが点灯します。  RANDOM REPEAT
	再生中のフォルダ	RANDOM ④ を 2 秒以上押す (再度 2 秒以上押すと、解除)	
繰り返し聞く (リピート)	再生中の曲	REPEAT ⑥ を押す (再度押すと、解除)	ランダム リピート RANDOM, REPEAT
	再生中のフォルダ	REPEAT ⑥ を 2 秒以上押す (再度 2 秒以上押すと、解除)	



ディスプレイ  
DISPLAY

### フォルダ名・ファイル名を表示させるには

DISPLAY  
① を押して、  
表示を切り替える (P.12 ページ)  
「NO TITLE」と表示されたときは...  
タイトル情報が記録されていません。

### フォルダ名・ファイル名を スクロールさせるには

SCROLL  
③ を押す (再度押すと、解除)

#### お知らせ

1 階層目の (ルートフォルダの中にある) ファイルを再生している場合は、フォルダ名表示のときに「ROOT」(仮想の親フォルダ)と表示されます。タイトルを表示していないときにスクロールを ON にすると、ファイル名表示に切り替わります。スクロール OFF のときに、表示切替/ソース切替/ディスク交換をすると、末尾まで一周スクロールしたあと、最初の 8 文字までを表示して停止します。

フォルダ名・ファイル名表示については、右ページをご覧ください。

## MP3 ファイル作成時の留意点

### MP3 (エムピースリー) とは

MPEG-1 Audio Layer 3、MPEG-2 Audio Layer 3 LSF (Low Sampling Frequency) の略称。MPEG はビデオ CD などに採用されている映像圧縮規格です。MP3 は、MPEG の音声に関する規格に含まれる音声圧縮方式のひとつで、人間の耳に聞こえない範囲の音や大きい音に埋もれて聞き取れない音を削る処理などにより、音質を保ったまま小さなファイルに圧縮することができます。約 10 分の 1 に圧縮できるので、音楽 CD 約 10 枚分の音楽データを CD-R/RW 1 枚に書き込めます。(ビットレート 128 kbps, サンプリング周波数 44.1 kHz で、容量 650 MB の CD-R/RW に書き込んだ場合のおよその数値)

### 音楽データを MP3 ファイルにエンコード(変換)するときは

ビットレートは「128 kbps 以上」の「固定」に設定してください。推奨

「MPEG-2 のビットレート 8 kbps」、「MPEG-2 のサンプリング周波数 16 kHz」で記録されたファイルは、再生できません。

可変ビットレート(VBR)で記録されたファイルは、再生経過時間が正しく表示されない場合があります。

再生時の音質は、使用したエンコーダソフトやビットレートなどの設定によって異なります。

詳しくは、エンコーダソフトの説明書をご覧ください。

### ディスクに MP3 ファイルを書き込むときは

MP3 以外のファイルや必要ないフォルダなどを書き込まないようにしてください。

多くのフォルダや MP3 以外のファイルを書き込むと、再生が始まるまでに時間がかかる場合があります。

本機が対応しているファイルシステムで書き込んでください。(P.12 下記参照)

APPLE HFS フォーマットには対応していません。

規格に準拠していない場合には、正常に再生されなかったり、フォルダ名・ファイル名が正しく表示されない場合があります。

MP3 ファイルには、必ず拡張子「.MP3」を付けてください。

MP3 以外の拡張子を付けた場合や拡張子を付けなかった場合は、ファイルを再生できません。(拡張子は表示されません。)

「Disc at Once (ディスクアットワンス)」で書き込むことをお勧めします。(マルチセッションにも対応しています。)

データを書き込んだディスクは、必ずクローズセッションしてください。

パケットライトソフトには対応していません。

プレイリスト機能には対応していません。ファイル名の頭に「01」～「99」などを入力することで、順番を設定できるライティングソフトもあります。

ID3Tag (タグ) 機能には対応していません。各種情報などが記録されていても表示できません。

使用したライティングソフトやドライブ、またはその組み合わせによって正常に再生されなかったり、正しく表示されない場合があります。

### ファイルシステム対応表

ファイルシステム	本機での表示について
ISO 9660 レベル 1	フォルダ名・ファイル名の入力には、英 / 数 / カナ を使用してください。推奨 フォルダ名・ファイル名は、最大 31 文字まで (スクロール時) 表示できます。ファイルシステムによって文字数の制限などがあります。詳しくはライティングソフトの説明書をよくお読みください。 ひらがなは、カタカナに変換して表示されます。 漢字 / 一部の記号や文字 (言語) などは表示できません。ブランクスペースになります。 * 「Joliet」は、半角の 英 / 数 で入力してください。最大 15 文字まで表示できます。(スクロール時) ひらがな / 漢字 / 一部の記号や文字 (言語) などは表示できません。ブランクスペースや文字化けした表示になります。
ISO 9660 レベル 2	
Joliet *	
Romeo	
ISO 9660 アップル拡張	

### ファイル/フォルダ数の制限

フォルダの階層数 : 最大 8 階層

最大ファイル/フォルダ数 : 254 (ファイル数 + フォルダ数、ルートフォルダを含まず)

ファイルとフォルダの合計数が 254 を超えた場合は、正常に再生できない場合があります。

#### お知らせ

再生できないファイルは「ERROR4」と表示されます。

MP3 エンコーダソフト、およびライティングソフトは付属されていません。

### 著作権について

音楽などの著作物を個人的に楽しむ場合などを除き、著作権利権者の許諾を得ないでディスクに複製(録音)、配布、配信することは、著作権法で禁止されています。十分ご注意ください。