

データ作成時の留意点

MP3ファイルについて

■ MP3(エムピースリー)とは

MPEG 1 Audio Layer3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。

- MPEG2 Audio Layer 3 LSF, MP3 PRO, MP3i, WMAは再生できません。

■ MP3ファイルには、必ず拡張子「mp3(MP3)」を付けてください

- 「mp3(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、本機で再生できません。

■ MP3ファイル以外のデータには、拡張子「mp3(MP3)」を付けないでください

- MP3ファイル以外のデータに拡張子「mp3(MP3)」を付けても、本機で再生できません。

■ プレイリスト機能には対応していません

- SDメモリーカードの音楽データは、ファイルを50音順に並べ替えて本機に保存されます。パソコンでファイル名を作成する際に、ファイル名の頭に「01」～「99」などと入力することで、順番を設定できます。

お知らせ

- 可変ビットレート(VBR)で記録されたファイルは、再生できません。
- 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。
- CD-R/RWドライブ、SDメモリーカードリーダー/ライターの相性やエンコーダ、ライティングソフトの種類・バージョンによって、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。
- 本機にはエンコーダソフト、およびライティングソフトは付属されておりません。

■ 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、著作権利者の許諾を得ないで複製(録音)、配付、配信することは著作権法で禁止されています。

MP3 (HDD MUSIC)

MP3ファイルをSDメモリーカードを介して本機に保存し、再生できます。(MP3ファイルを、SDメモリーカードから直接再生できません。)

■ MP3対応表(HDD MUSIC)

サンプリング周波数	44.1 kHz
ビットレート	固定(必須) 56 kbps～320 kbps (推奨: 128 kbps以上)
チャンネル	ステレオ
ファイル名	半角110文字まで
ID3 Tag	Ver.1.xまで対応
アルバム名	フォルダ名
曲名	ID3 Tagの曲名
アーティスト名	アルバム 自動で付与されません。 (手動で入力してください) 曲 ID3 Tagのアーティスト名
対応文字形式	JIS形式 (漢字は第一水準まで)
本機が表示できる文字数	曲のリスト 半角34文字 (全角17文字)まで 再生曲画面 半角32文字 (全角16文字)まで タイトル表示 半角34文字 (全角17文字)まで
ファイル数	4000まで
アルバム数	500まで
階層数	2階層のみ (ルートフォルダ含む)

MP3 (CD-R/RW)

MP3ファイルをCD-R/RWに保存して、本機で再生できます。(MP3ファイルをCD-R/RWから本機には保存できません。)

ISO9660レベル1/レベル2、Joliet/Romeo(拡張フォーマット)、ISO9660アップル拡張フォーマットに準拠した形式でCD-R/RWに保存してください。(☞下記)

- UDF、Apple HFS、Rock Ridgeフォーマットには、対応していません。

■ ISO9660フォーマットとは?

ファイルおよびフォルダに関する論理フォーマット(国際標準規格)で、下記の対応表のような文字数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ご覧ください。

■ MP3対応表(CD-R/RW)

サンプリング周波数	44.1 kHz
ビットレート	固定(必須) 56 kbps～320 kbps(推奨: 128 kbps以上)
チャンネル	ステレオ
ファイル名	ISO9660レベル1 8.3形式 (半角英大文字、半角数字、 「」で8文字以下+拡張子) ISO9660レベル2 最大半角31文字 (拡張子「mp3(MP3)」 含む) 8.3形式併用 (拡張子「mp3(MP3)」 含む)
フォルダ名	最大半角8文字(拡張子不可) 最大半角30文字 (ルートフォルダ含む)
ID3 Tag	Ver.1.xまで対応
アルバム名	ID3 Tagのアルバム名
曲名	ID3 Tagの曲名
アーティスト名	ID3 Tagのアーティスト名
対応文字形式	JIS形式(漢字は第一水準まで)
本機が表示できる文字数	曲のリスト 半角28文字(全角14文字)まで(ファイル名は拡張子含まず) 再生曲画面 半角32文字(全角16文字)まで(ファイル名は拡張子含まず) タイトル表示 半角34文字(全角17文字)まで(拡張子含まず)
ファイル/フォルダ数	1フォルダに付き、ファイルとフォルダの合計が99まで
階層数	最大8階層(ルートフォルダ含む)

SDオーディオ

SDオーディオは、SDメモリーカードに保存して本機で再生できます。SDメモリーカードから本機には保存できません。

■ 対応機種について(2006年8月現在)

- SDステレオシステム「D-dock」
 - SC-SX800
 - SC-SX400
 - SC-PM910DVD
 - SC-PM710SD
 - SC-PM930DVD
 - SC-PM730SD
- パソコンソフト
 - SD-Jukebox

■ 本機で再生できるSDオーディオ

形式	SDオーディオフォーマットに準拠したAAC形式*
曲数の制限	* Advanced Audio Codingの略称。音楽データの圧縮方式の一つです。
本機が表示できる文字数	• MP3、WMA形式のSDオーディオには対応していません。
本機が表示できる文字数	999曲まで