

データ作成時の留意点

ファイルフォーマット	MP3	JPEG
メディア	CD-R/RW*1、DVD-R/R DL*1	CD-R/RW*1、DVD-R/R DL*1、BD-RE*2、SDメモリーカード
拡張子	“.mp3”、“.MP3”	“.jpg”、“.JPG”
画素数	—	34 × 34 ~ 8192 × 8192画素 (サブサンプリング: 4:2:2、4:2:0)
対応ビットレート	32 kbps ~ 320 kbps	—
サンプリング周波数	44.1 kHz/48 kHz	—
ファイル/フォルダ数	<ul style="list-style-type: none"> ● 最大ファイル数 <ul style="list-style-type: none"> ● CD-R/RW: 999 ● DVD-R/R DL: 3000 ● 最大フォルダ数 <ul style="list-style-type: none"> ● CD-R/RW: 99 ● DVD-R/R DL: 300 	<ul style="list-style-type: none"> ● 最大ファイル数 <ul style="list-style-type: none"> ● CD-R/RW*3: 999 ● DVD-R/R DL*3、SDメモリーカード: 3000 ● BD-RE*3: 9999 ● 最大フォルダ数 <ul style="list-style-type: none"> ● CD-R/RW*4: 99 (ディスク上にルートを含む) ● DVD-R/R DL*4、BD-RE*4、SDメモリーカード: 300 (上位フォルダを含む)
備考	<ul style="list-style-type: none"> ● ID3タグ:バージョン1/2.2/2.3/2.4対応(表示できる情報はタイトルとアーティスト名のみ) ● 写真データなどが入ったMP3ファイルは再生できない場合があります。 ● MP3PRO、MP3iは再生できません。 	<ul style="list-style-type: none"> ● DCFに準拠したJPEG ● DCF: Design rule for Camera File system[電子情報技術産業協会(JEITA)]にて制定された統一規格 ● 解凍時間:約2秒(1010万画素) ● Motion JPEGは再生できません。

- MP3ファイルには、拡張子「mp3(MP3)」を必ず付けてください。また、MP3ファイル以外のデータには、拡張子「mp3(MP3)」を付けしないでください。
- 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参照)
- 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、正常な再生や表示ができない場合があります。
- 本機には、エンコーダソフトやライティングソフトは付属していません。
- 英数字以外の文字は、正しく表示されないことがあります。
- メニュー画面とパソコンの画面では表示順が異なる場合があります。
- フォルダの作りかたによっては、ファイルやフォルダが再生できない場合があります。(P.53)
- パケットライト方式(データ記録方式のひとつで、データを「パケット」と呼ばれる細かい単位に分割して書き込む方式)で記録されたファイルは再生できません。
- 記録状態によっては再生できない場合があります。
- ファイル数やフォルダ数が多い場合、再生開始までに時間がかかったり、再生できないことがあります。必要のないファイルやフォルダは書き込まないようにしてください。

- ※1 使用できるフォーマット: ISO9660 level 1 および level 2(拡張フォーマットを除く)、Joliet
本機はマルチセッションに対応しています。
本機はパケットライト方式に対応していません。
- ※2 使用できるフォーマット: UDF 2.5
- ※3 ディスク1枚に対し、本機で対応している最大ファイル数
(JPEG以外のファイルとの合計とする)
- ※4 ディスク1枚に対し、本機で対応している最大フォルダ数
(ルートもフォルダとして数える)

本機で表示されるフォルダ構造例

メディア上に下記のようなフォルダを作成することで、本機でファイルを再生することができます。

- データの作りかたによっては、再生順が異なる場合があります。

 : 表示されるフォルダ

***: 数字

XXX: 半角文字

※5 ***: 001から999まで

※6 ***: 100から999まで

XXX: 5桁まで

※7 ****: 0001から9999まで

