

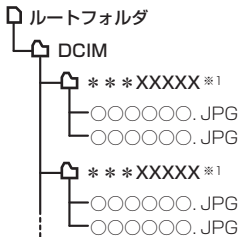
静止画データについて

microSDカードに保存した静止画データを本機で再生できます。

- パソコンに接続し、おでかけ工房を使用して静止画データを本機に保存することができます。
・パソコンと接続して使うには
→P.34

おでかけ工房を使用できない場合

- 静止画データは、microSDカードの直下（ルートフォルダ）の「DCIM」フォルダに、DCF規格準拠の静止画フォルダ^{※1}を作成して保存してください。



※1 半角数字3文字+半角英数字5文字の名前で作成されたフォルダ

JPEG(ジェイペグ)とは

Joint Photographic Experts Groupの略称。
カラー静止画を圧縮、展開する規格のひとつです。
静止画データの保存形式としてJPEGを選ぶと、もとのデータ容量の1/10～1/100に圧縮されますが、圧縮率の割に画質の低下が少ないのが特長です。

■ 本機で再生できる静止画ファイル

- 画素数: 2000万画素以下
- 画像サイズ: 横5120×縦3840 dot以下
- ファイル名: 全角・半角ともに12文字以下(拡張子含まず)
- 形式: DCF規格^{※2}/Exif規格^{※3}(Ver. 2.X)に準拠したJPEG形式
(本機やデジタルカメラ等で記録したもの)
- 拡張子: 「.JPG」「.jpg」
- DCF規格に準拠していないJPEGファイルは、再生できない場合があります。
- Motion JPEGは再生できません。

※2 DCF : Design rule for Camera File system


[社団法人 電子情報技術産業協会(JEITA)にて制定された統一規格]

※3 Exif : Exchangeable image file format

■ ファイル・容量の制限

- ファイル数: 1000まで
- 容量: 1ファイルにつき6 MBまで

お知らせ

- 静止画を表示できないファイルは、が表示されます。
- microSDカードに1000枚を超える静止画が保存されていると、ファイルが読み込めず、見たい静止画を表示できない場合があります。