





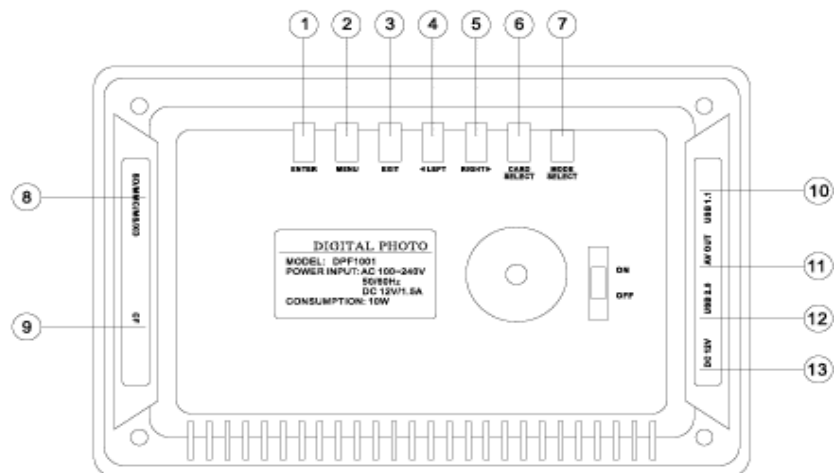
## デジタルフォトフレーム DPF-100 の特長

- ◆ デジタルカメラなどで撮影したメモ리카ードを挿し込むだけで、簡単に写真の再生ができる新世代フォトフレーム。  
SD カード、MMC、メモリースティック、コンパクトフラッシュの 4 種類に対応。
- ◆ メモ리카ードに保存された写真が次々と表示されるスライドショー機能。  
ランダムにエフェクトを追加して再生することもできます。
- ◆ ポートレートなどの縦向きの写真を回転したり、好きな部分をトリミング(2~4 倍に拡大)して表示することができます。
- ◆ 静止画だけでなくMP3音楽ファイルやMP4動画ファイルの再生にも対応。
- ◆ 視野角の広い高品質 7 インチTFT
- ◆ AV出力端子付

色	フレーム透明、白枠
発売年月	2007 年 4 月 20 日
本体サイズ (H×W×D)	W 232 x H 165 x D 35
本体重量	約 540g
インターフェイス	USB1.1、AV 出力
対応メディア	マルチメディアカード(MMC)、SD カード、メモリースティック(MS)、コンパクトフラッシュ(CF)
対応フォーマット	JPG, MPEG-4(CIF),AVI(Divx.CIF),MP3,WMA

## DPF-100 背面図

### デジタルフォトフレームの外観



1.	ENTER	8.	SD/MMC/MS/XD
2.	MENU	9.	CF スロット
3.	EXIT	10.	USB 1.1
4.	LEFT	11.	AV 出力端子
5.	RIGHT	12.	USB 2.0
6.	CARD	13.	DC IN
7.	MODE		

お問い合わせ先:  
株式会社磁気研究所  
〒101-0025  
東京都千代田区神田  
佐久間町1-17  
<http://mag-labo.jp>  
電話番号  
03-3253-5811

Fax  
03-3253-5815

E-mail  
[info@mag-labo.com](mailto:info@mag-labo.com)