PM-A970/PM-T990/PM-A920/PM-D870





「動画印刷」とは?

動画からベストショットを抜き出して印刷したり、

ひとつの動作を12コマに分割することによって連続写真として印刷することができます。

みんなで楽しく撮影! 楽しく印刷!



-2-

動画印刷の準備をします

1 デジタルカメラで動画を撮ります。



2 メモリカードをセットします。



メモリカードの種類によって挿入するスロットが異なります。 お使いのメモリカードとスロットの位置を確認してください。





詳しくは各製品の取扱説明書「用紙のセット方法」をご覧ください。

-3-



-4-



4

印刷する動画を選択し、再生します。



【△】【▽】【4】【▶】 ボタンで選択
②【OK】ボタンで決定(再生)

•

•



 こんなときは - よくあるご質問 -



やいの利結果が汚い

- ・動画は一般的に静止画より画素数が少ないため、静止画と同等の印刷結果は得られません。また画素数が同じであっても動画は画像の圧縮率が高いため、静止画と同等の結果は得られません。なお、動画データの品質は、デジタルカメラの機種によって異なります。
- ・動画の1コマ印刷で【印刷設定】の[動画補正処理]を[する]に設定すると、解像感 が向上して印刷結果がくっきりします。また、ノイズも低減します。ただし、動 画のデータ形式や、選択シーンによっては、[する]に設定しても効果が得られな い場合があります。
- ・1コマ印刷時の用紙サイズは、L判サイズ以下をお薦めします。

🏥 動画データが一覧の中に表示されない

- ・動画データの拡張子を確認してください。
- ・動画を撮影したデジタルカメラで、メモリカードが壊れていないか確認してください。
- ・動画を撮影したデジタルカメラで、動画データがメモリカードに入っているか確認して ください。

🏙 動画データの一覧に「?」が表示される

動画形式を確認してください。形式が異なっていると動画表示されません。



※動画ファイルの拡張子、動画形式は下表と合わせ、お手持ちのデジタルカメラの取扱説明書でご確認 ください。

動画印刷できる動画ファイル形式

本製品で再生、印刷できる動画ファイルの形式は以下の通りです。

拡張子	動画形式	記録品質*
	(動画コーデック)	
AVI	Motion-JPEG	30fps:640×480 (VGA)
		60fps:320×240 (QVGA)
MOV	Motion-JPEG	30fps:848×480 (WVGA)
MPG	MPEG-1	30fps:640×480 (VGA)

*:本製品が対応している最大フレームレートおよび、最大フレームサイズです。なお、条件を満たし ていても再生できない動画ファイルがあります。

※ファイル1つの最大サイズ:2GBまで

※最大ファイル数:100個

※拡張子がAVI、MOV、MPGでも、動画形式が対応していない場合は再生できません。また録画時間 が長い動画も再生できないことがあります。