# TREERT Décor Intérieur



DPF-X7WT10シリーズ

エレコム デジタルフォトフレーム "DPF-X7WT10"シリーズを お買い上げいただき誠にありがとうございます。

本書では "DPF-X7WT10" シリーズの使いかたや正しく安全に ご使用いただくための注意事項などについて記載しています。 ご使用前に、必ずお読みください。 また、読み終わったあとは大切に保管しておいてください。

ELECOM

# INDEX

1	はじめに	2
	パッケージ内容を確認する 正しく安全にご使用いいただくために 各部のなまえ	2 

2	準備12
	リモコンについて12
	本体を飾る
	電源を接続する15
	電源をオン / オフする15
	メディアを挿入する16
	日付と時刻を設定する18

3	使いかた	19
	写真のスライドショーまたは固定写真を見る ※しい写真ま云	19 رد
	来しい与兵役が	21
	写真をコピーする	
	写真を削除する	23
	自動的に電源をオン / オフする	
	各機能を設定する	

付録	29
困ったときは	
ユーザーサポートについて	
製品仕様	
	付録 困ったときは ユーザーサポートについて 製品仕様



# パッケージ内容を確認する

ご使用になる前に、本体と付属品が揃っているか、破損していないかを確認してく ださい。

本体	リモコン、動作確認用電池
	※動作確認用電池はリモコンにセットされています。(⇒12ページ)
AC アダプター	スタンド
	※本体背面に取り付けてあります。

# 「正しく安全にご使用いいただくために

## ■ 次のことを必ずお守りください

本製品は、安全性に配慮された設計になっていますが、間違った使いかたをすると、 感電、火災などの原因になり、けがや事故を起こす恐れがあります。 次のことを必ずお守りください。

# (1)正しく安全にご使用いただくために、本書の注意事項をお守りください

⇒4~8ページの内容をよくお読みの上、必ずお守りください。

## (2) 定期的に本製品を確認してください

1年に1回は本製品を確認し、故障していないか、ACアダプターとコンセントが正しく接続されているか、端子やコネクタにちりやほこりがたまっていないかなどを確認してください。

## (3) 故障したまま使用しないでください

本体やリモコンが壊れた、動作がおかしいなど、故障かな?と思ったときは、 すぐに使用を中止して、本製品の電源を切り、AC アダプターをコンセントか ら抜いてください。そのあとで、「困ったときは」(⇒29ページ)に記載され ている対処方法を試してください。

それでも異常が解決しない場合は、お買い上げの販売店またはエレコム総合イ ンフォメーションセンターまでご連絡ください。

## ((4)万一、異常が起こった場合

本体から煙やにおい、変な音が出た場合は、速やかに次のことを行ってください。

- 1. 本製品の電源をオフにしてください。(⇒15ページ)
- 2. AC アダプターをコンセントから抜いてください。(⇒15ページ)
- ご購入店またはエレコム総合インフォメーションセンターまでご連絡ください。(⇒31ページ)

## ■ 絵表示の意味



# ■ 安全上のご注意



▲ 警告				
<ul> <li></li></ul>	<ul> <li>濡れた手でACアダプターを抜き 差ししないでください。</li> <li>火災や感電の原因になります。</li> </ul>			
可燃性スプレーを本製品にかけた り、本製品の周辺で使用したりしな いでください。 火災や故障の原因になります。	● AC アダブターはコンセントに根 元まで確実に差し込んでください。 差し込みが不十分な場合は、ショー トや発火、感電の原因になります。			
<ul> <li>本体や AC アダプターに水や洗剤 をかけたり、浸したりしないでください。</li> <li>ショートや感電、故障の原因になります。</li> <li>付属の AC アダプター以外は使用しないでください。</li> </ul>	<ul> <li>DC コードには、次のようなことをしないでください。</li> <li>・重いものを乗せる</li> <li>・ステーブルで止める</li> <li>・無理に引っ張った状態で使用する</li> <li>・AC アダブターなどに巻きつけるとショートや感電、故障の原因にな</li> </ul>			
火災や感電、故障の原因になります。	ります。			
A_3	* <b>*</b>			
	土息			
<ul> <li>本製品を次のようなところには置かないでください。</li> <li>多湿なところ、結露をおこすところ(特に風呂場)</li> <li>日のあたる自動車内、直射日光のあたるところ、暖房器具の周辺など高温になるところ、</li> <li>・平坦でないところ、振動が発生するところ</li> <li>・マグネットの近くなどの磁場が発生するところ</li> <li>・ほこりの多いところ</li> </ul>	<ul> <li>次のようなときは、AC アダプター を抜いてください。</li> <li>・お手入れのとき</li> <li>・本製品を移動させるとき</li> <li>・長時間使用しないとき</li> <li>ショートや感電、故障の原因になります。</li> <li>定期的にAC アダプターのブラグ を清掃してください。</li> <li>AC アダプターをコンセントから抜き、乾いた布でほこりをふき取ってください。</li> </ul>			

本製品は正しく配置してください。 DCコードに足をかけて転倒したり、本体が落下することによって、 障害やけが、故障の原因になります。

ます。

本体やACアダブターをアルコー ル、シンナーなどの揮発性の液体で 拭かないでください。 変質や変色を起こす恐れがありま す。

	注意	Ē.
本体や AC アダプターに布や布団 などをかけないでください。 熱によって変形したり、故障や火災 の原因になります。	$\otimes$	スタンドを持って本体を持ち上げ ないでください。 スタンドがはずれて落下することに よって、障害やけが、故障の原因に
<ul> <li>電源を入れた状態で、本体や AC アダプターを長時間触らないでく ださい。</li> <li>低温やけどの原因になります。</li> </ul>	$\Diamond$	なります。 スタンドに強い力をかけたり、スタ ンドから置いたりしないでくださ い。
本体内部を触らないでください。 けがややけど、感電、火災、故障の 原因になります。		スタンド取付け部が破損したり、落 下することによって、障害やけが、 故障の原因になります。
<ul> <li>本体や AC アダブターを倒したり、 上に乗ったりしないように注意してください。</li> <li>けがや感電、故障の原因になります。</li> <li>液晶ディスプレイに衝撃を与えないでください。</li> <li>液晶ディスプレイが割れて、けがの</li> </ul>	•	コネクタ、メモリカード、USB メ モリは正しく確実に差し込んでく ださい。 コネクタ、メモリカードスロットの 内部に金属片を入れたり、コネクタ メモリカードを斜めに差し込むと、 ショート、火災、故障の原因になり ます。
	0	メモリカードやUSBメモリ、コネ クタなどを取り付けたり、取りはず したりするときは、本体を持ってく ださい。 本体が落下したり、転倒したりする ことで、障害やけが、故障の原因に なります。

1.はじめに

## ■ 電池について



## ■ ご使用上の注意

#### 取り扱い上の注意

- 液晶ディスプレイに衝撃や圧力を加えないでください。けがや故障の原因になります。
- ・本製品に直射日光が長時間当たる場所に置かないでください。故障の原因になります。
- ・テレビやラジオなど、他の電子機器の近くに置くと、相互に干渉して、テレビや ラジオなどに雑音やノイズが発生することがあります。その場合は、テレビやラ ジオなどから離して置いてください。
- ・使用しないときは、電源を切って、メモリカードや USB メモリを抜いておいてください。
- ペットなどを飼っているときは、DCコードをかじったり、本体を倒したりして、 いたずらしないように注意してください。事故や故障の原因になります。

#### 結露について

- 寒いところから暖かいところ、または暖かいところから寒いところ所に急に本製品を移動したり、寒いところで暖房器具を使用したときなど、本体内部に水滴が付くことがあります。そのまま使用すると、本体の部品、メモリカードやUSBメモリなどが損傷する恐れがあります。
- ・結露が発生した場合は、メモリカードやUSBメモリを取り出し、本製品の電源を切ってください。ACアダプターを本製品から抜いて、風通しのよい場所で2、3時間置いて乾かしてください。完全に水滴がなくなるまで使用しないでください。

#### お手入れについて

- ・乾いたやわらかい布で軽く拭いてください。その際に、液晶ディスプレイは強く 拭かないでください。汚れが取れないときは、布を水で薄めた家庭用中性洗剤に 浸し、硬くしぼって軽く拭いてください。そのあとで、乾いた柔らかい布で軽く 拭いてください。
- アルコール、シンナーなどの揮発性の液体で拭かないでください。変質や変色を 起こす恐れがあります。

本製品について

万一、本製品の故障で挿入したメモリカードや USB メモリのデータが破損また は消去した場合、記録内容の保証はできませんので、ご了承ください。万一の破 損や消去に備え、必ずデータをコピーしておいてください。

- 次のような場合は故障ではありません。
  - ・長時間電源を入れておくと、本体が熱くなる
  - ・寒いところで使用すると、画面に縞が見える
  - ・液晶ディスプレイに黒い点があらわれたり、白や色のついた点が消えない
- 本製品を使用したことによる他の機器の故障や不具合等につきましては、責任を 負いかねますのでご了承ください。
- ・デザイン、仕様などは改良のため予告なく変更する場合があります。
- ・本製品のうち、戦略物資または役務に該当するものの輸出にあたっては、外為法に基づく輸出または役務取引許可が必要です。

#### 本書について

- ・本書では、一部の表記を除いて "DPF-X7WT10" を「本製品」と表記しています。
- ・本書では、メモリカードやUSBメモリなど、データを記録する媒体のことをメディアと呼びます。
- ・本書は、リモコンでの操作を中心に説明します。
- ・本書の著作権は、エレコム株式会社が保有しています。
- ・本書の内容の一部または全部を無断で複製/転載することを禁止させていただきます。
- 本書の内容に関するご意見、ご質問がございましたら、エレコム総合インフォメーションセンターまでご連絡願います。

#### 商標、登録商標について

- MEMORY STICK、MEMORY STICK PRO、MEMORY STICK Duo及び
   MEMORY STICK PRO Duolt、ソニー株式会社の商標または登録商標です。
- SD ロゴ、SDHC ロゴ、miniSDHC ロゴ、microSD ロゴ、及び microSDHC ロ ゴは、SD- 3C,LLC.の商標です。
- ・マルチメディアカードは独国インフィニオンテクノロジーズ社の商標です。
- その他記載されている会社名・製品名等は、一般に各社の商標または登録商標です。

# 各部のなまえ

■ 本体



-

- ① 液晶ディスプレイ
- ② リモコン受光部
- ③ メモリカードスロット B (⇒16ページ)
- ④ USB ポート( $\Rightarrow$  16、17 ページ) パソコンと接続することはできません。
- ⑤ メモリカードスロットL  $(\Rightarrow 16 \, ^{\circ} - \stackrel{\circ}{\mathcal{V}})$
- ⑥ DC 5V 端子(⇒ 15 ページ)
- ⑦ メニューボタン
  - リモコンの
    ・ボタンとは異なる
    働き

⑧決定ボタン リモコンの≪ボタンと同じ働き

¢

- ⑨ 電源ボタン(⇒15ページ)
- 方向選択ボタン リモコンの $( \square / \square / \square / \square / \square / \square / )$ 同じ働き
- ① 壁掛け用穴(⇒14ページ)
- (12) スタンド(スタンド収納部) (⇒13ページ)
- (3) スタンド取付穴(⇒13ページ)



① DC コード(⇒ 15 ページ) ② DC プラグ(⇒ 15 ページ)

■リモコン



① 🗇 スライドショーボタン

- ② 🙆 電源ボタン
- ③ 🚥 メニューボタン
- ④ 🛞 回転ボタン
- ⑤ ③ ズームボタン
- ⑥ 🗐 メモリカードLボタン
- ⑦ 
  ③ 
  メモリカードRボタン
- ⑧ 🖻 フォトモードボタン
- ⑨ 🛞 時計ボタン
- 🔟 🛞 時計 + 写真ボタン
- 🕕 😰 戻るボタン

② ③ 決定ボタン
 ③ ▲ 上方向選択ボタン
 ④ 下方向選択ボタン
 ④ 左方向選択ボタン
 ● 右方向選択ボタン
 ④ 価面分割ボタン
 ⑤ ④ USB メモリボタン
 ⑤ ④ コピーボタン
 ⑦ ⑥ 消去ボタン
 ⑧ 優 設定ボタン



# リモコンについて

## ■ 動作確認用電池を使用する

お買い上げ時は、リモコンに動作確認 用電池が入っています。

はじめてリモコンを使用するときは、 次の図のように保護シートを引き抜い てください。



# ■ リモコンの電池を交換する

リモコンの反応が鈍くなったときや動 かなくなったときは、新しい電池に交 換してください。

指定電池: CR2025 リチウム電池

## リモコンから電池ホルダーを 引き出す

電池ホルダーのタブを内側に押し たまま、電池ホルダーを引き出し ます。



電池ホルダーから使用済みの 電池を取り出す



・ 電池ホルダーに新しい電池を 入れる





#### ①ご注意

- ・電池の交換時にリモコン内部に異物 が入らないように注意してください。
- 指定以外の電池は使用しないでください。指定以外の電池を使用すると破裂の恐れがあります。
- ・使用済みの電池を廃棄するときは、 お住まいの地域の条例および法令に 従って処分してください。
- 高温多湿になるところにリモコンを 置いたままにしないでください。

# ■ リモコンで操作できる範囲

次の図の範囲で本体の操作ができます。 本体前面にリモコンを向けて、操作し てください。



## ①ご注意

- 直射日光の当たる場所や蛍光灯(イン バーター式)の下などでは、誤動作を することがあります。そのようなと きは本体の場所を変えてください。
- ボタンを押したときの本体の反応が 遅くなったときは、新しい電池に交 換してください。
- ・リモコンを長期間使用しないときは、 電池を取り出してください。



## ■ 立てて飾る

本体にスタンドを取り付けて、縦また は横に立てて飾ることができます。

- スタンド収納部からスタンド をはずす
- 本体にスタンドを取り付ける 本体背面のスタンド取付穴にスタ ンドを差し込み、確実に固定され るまで回します。



3 本体を縦または横に立てて置く

縦横2つの置きかたができます。



#### ①ご注意

- •「自動回転」が「オフ」のとき、写真の 縦横自動回転は実行されません。
- 不安定な場所や台の上に置かないでください。
- スタンドを取り付けた状態で、強く 押さえつけないでください。

## ■ 壁に掛けて飾る

本体を壁に掛けて飾ることができます。

● 次のネジ(市販品)を2本用意 する



● 建にネジを固定する

9mm



3 本体を壁に掛ける

- 1. スタンドを本体背面のスタンド 収納部に入れます。
- AC アダプターの DC プラグを 本体の DC 5V 端子に差し込み ます。(⇒ 15ページ)
- メディアを本体に挿入します。
   (⇒ 16ページ)
- 本体背面の壁掛け用穴をネジに 合わせて引っ掛けます。
- 5. AC アダプターをコンセントに 差し込みます。(⇒15ページ)



#### ①ご注意

- ・壁の強度や材質に適したネジを用意してください。ネジや壁が破損する恐れがあります。
- ネジは柱部分に確実に固定してくだ さい。
- 取り付け不備や強度不足、誤使用、 天災による事故、破損については、 弊社は一切の責任を負いかねますの でご了承ください。

#### 🔊 🔊 🖉

 ・メディアを交換するときは、本体を 壁から取りはずしてください。

2 淮備

# 電源を接続する

- AC アダプターの DC プラグ を本体の DC 5V 端子に差し 込む
- AC アダプターをコンセント に差し込む



自動的に本体の電源がオンになり ます。

#### ①ご注意

- AC アダブターは、すぐに手の届く コンセントに接続してください。壁 との隙間など、狭い場所のコンセン トに接続しないでください。
- 万一、異常が起こった場合は、すぐに AC アダプターをコンセントから抜いてください。
- AC アダプターのプラグを金属物で ショートさせないでください。故障 の原因になります。
- 使用しないときは、AC アダプター をコンセントから抜き、DC プラグ
   を DC 5V 端子から抜いてください。

# 〔 電源をオン / オフする

リモコンの電源ボタン()、または本 体の電源ボタン())を押すたびに、本 体の電源オン / オフが切り替わります。

電源がオンになると、メニュー画面が 表示されます。



#### 🔊 🔊 🖉

- AC アダプターを接続すると、自動 的に電源がオンになります。
- ・メディアを挿入している状態で電源 をオンにすると、メディア内の写真 のスライドショーがはじまります。

# **、メディアを挿入する**

写真の入ったメディアを本体に挿入し ます。

#### ①ご注意

- ・メディアを抜き差しするときは、本 体の電源をオフにしてください。
- メディアを抜き差しするときに、強い力を加えないでください。
- 挿入時に強い抵抗を感じる場合は、 端子やコネクタの向きおよび形状が 正しいかを確認してください。無理 に押し込むと、けがや破損の原因に なります。
- ・メモリカードスロットR:SDメモ リーカードとメモリースティックが 読み込めます。メモリースティック とSDメモリーカードのメモリカー ドスロットは共通です。
- メモリースティックとSDメモリー カードを同時に挿入することはでき ません。
- ・メモリカードスロットL:SDメモ リーカードのみ読み込めます。
- ・端子部には触れないでください。け がや破損の原因になります。
- 電源がオンのとき、および写真の再 生中にメディアを抜かないでください。データの破損や消去の原因になります。

#### 🔊 🔊 🖉

メモリカードスロットとUSB ポート など、複数のメディアを挿入した場合 は、あとから挿入したメディアが有効 になります。再生するメディアは切り 替えることができます。(⇒19ページ)

## ■ メモリカードの場合

メモリカードをメモリカードスロット に、まっすぐ確実に挿入します。 メモリカードスロット R

スロットの中央と カードの中央を合わせる メモリカード スロットB D Π **F** メモリカード ※端子面を本体側にする メモリカードスロットし スロットの中央と カードの中央を合わせる メモリカード スロットL 0 メモリカード ※端子面を本体側にする





## 🔊 🔊 🖉

- ・miniSD メモリーカード、microSD メ モリーカード、microSDHC メモリー カード、MMCmicro、「メモリース ティック マイクロ」(M2)を使用する 場合は、専用の変換アダプタを使用し てください。
- ・対応メディアの詳細は、⇒ 32 ペー ジを参照してください。

## ■ USB メモリの場合

USB メモリの USB コネクタを USB ポートに、まっすぐ確実に挿入します。



■ メモリリーダライタの場合 メモリリーダライタを利用して、メモ



メモリカードをメモリリーダ ライタに挿入する

#### ⑦ご注意

複数枚のメモリカードを同時に使用可 能なメモリリーダライタの場合でも、 挿入するメモリカードは1枚のみにし てください。写真が正しく表示されな いことがあります。

シメモリリーダライタの USB コネクタを USB ポートに挿 入します。

⑦ご注意

- 動作条件は、ご使用のメモリリーダライタの取扱説明書で確認してください。
   メモリリーダライタが接地しない状態で使用しないでください。
   メモリリーダライタが本製品に直接
- 挿入しているメモリカードや DC プ ラグに接触した状態で使用しないで ください。

### 🔊 🔊 🖉

使用できるメモリカードは、メモリ リーダライタによって異なります。詳 細はメモリリーダライタの取扱説明書 を参照してください。







#### ⑦ご注意

本製品は、異なるメディアの写真を混 ぜて見ることはできません。

# ■ すぐにスライドショーを見る

## 1) ②を押す

どの画面からでも、現在選択され ているメディア内のすべての写真 のスライドショーがはじまります。

# ■ メディア内のすべての写真を見る

メモリカードの写真を見るときは(@(CARD L)または(@)(CARD R)USBメモリの写真を見るときは@)(USB)を押すフォルダ/写真選択画面が表示されます。

## 📎 メモ: 本体背面操作

 本体背面の操作ではフォルダーを指 定してのスライドショーのみ表示で きます。

⇒20ページを参照してください。

② ③を押すと選択したメディア 内のすべての写真のスライド ショーがはじまります



スライドショー中に®を押す 固定写真。もう一度®を押す とスライドショーに変わりま す

## ■ メディア内の1つのフォルダ を選んで見る

メモリカードの写真を見るときは()(CARD L)または()(CARD R)USBメモリの写真を見るときは()(USB)を押す

#### 🔍 メモ: 本体背面操作

- 1. www.を何回か押し、メニュー画面を 表示する
- メモリカードの写真を見るとき は「MEMORY CARD □」または 「MEMORY CARD 回」、USBメ モリの写真を見るときは「USB」を 選び、<sup>(\*\*)</sup>を押す
- お好みのフォルダー内の写真を選 択し回を押すと選択した写真が固 定写真として表示されます もう一度™を押すと選択したフォ ルダー内のみのスライドショーが はじまります



● (● / ● / ● / ● でお好みの フォルダ内の写真を選び、● を押すと、選択した写真が固 定写真として表示されます もう一度●を押すと選択した フォルダー内のみのスライド ショーがはじまります



#### 🄊 メモ

フォルダを選んで写真を見るときは、 そのフォルダのさらに中にあるフォル ダ内の写真を見ることはできません。

# 楽しい写真表示

リモコンで簡単にいろいろな操作がで きます。

- ・

   ・
   ①
   前の写真に戻る

   つ前の写真を表示します。
- ・
   ・
   次の写真に進む
   次の写真を表示します。
- ・図 再生方法切替 固定写真とスライドショーの切り替え ができます。

以下の操作は CLOCK&PHOTO の画 面ではできません。

- ・③ ズーム\*(ZOOM)
   3 段階で拡大表示します。
- / / / スクロール<sup>\*</sup>
   ズーム中に表示位置を移動できます。
- ・ ③ 分割(MULTI-PHOTO)
  - 3 画面:3 枚の写真をいろいろなレ イアウトで表示します。
  - 4 画面:2~4枚の写真を組み合わ せて表示します。縦置き、横 置きでも組み合わせが変わ ります。
- ・ ⑤ 写真モード(SCREEN)
   写真の表示モードを変更します。詳細
   は、⇒ 28 ページを参照してください。



このデザインの「時計& 写真」のみ変更できま す。

- ・③ 回転<sup>\*</sup>(ROTATION)
   時計回りに90度ずつ回転します。
- ※固定写真にしているときのみ使用で きる機能です。

# 時計やカレンダーを表示する

#### ①ご注意

必ず現在の日付と時刻を設定しておい てください。(⇒ 18 ページ)

# ■ 時計を選択する

● 1 ● を押す

## 



# 📎 メモ: 本体背面操作

1. ■を何回か押し、メニュー画面を 表示する

2. 「TIME&DAY」を選び、 ●を押す

3 ●と●でお好みの時計を選び ●を押す

 TREERT INFORMATION

 COCKA AND/O

 COCKA AND/O

選んだ時計が表示されます。



# ■ カレンダーを操作する



どの画面からでも、時計&カレン ダーが表示されます。

- ●を押すと次の年、●を押すと 前の年が表示されます。
- ●を押すと次の月、●を押すと 前の月が表示されます。

■時計&写真を表示する
 ● ● を押す(CLOCK&PHOTO)

選択中の時計が表示されます。



- ・リモコンで簡単にいろいろな 操作ができます。
  - 前の写真に戻る
     1 つ前の写真を表示します。
  - ・
     ・
     次の写真に進む
     次の写真を表示します。
  - ・
     の
     の
     年生方法切替
     固定写真とスライドショーの切り替えができます。
  - このデザインの時計は、縦にすると時 計も自動的に回転します。
  - このデザインの「時計&写真」のみ写 真モード(SCREEN)の切り替えがで きます。



## ①ご注意



# 「写真をコピーする

## 

- 大文字・小文字・それらの組み合わせに 関係なく「data」の4文字を使用したフォ ルダーをコピーしないでください。正常 にコピーできない可能性があります。
- コピー可能な単位は、1つの写真ファ イルまたは1つのフォルダです。コ ピーするフォルダ内に別のフォルダ がある状態でのコピーは絶対に実行 しないでください。写真やフォルダ のコピーが完全に行われません。

## ①ご注意

- ・写真のコピーは「MEMORY CARD
   ・同」から「MEMORY CARD し」もしくは「USB」から「MEMORY CARD
   ・し」に対して可能です。
- ④ (CARD R)または④(USB) を押す
- 2 コピーしたい「フォルダ」
  ②または「写真」を●/●/●/●/● で選び⑥(COPY)を押す

? [はい」を選び∞を押す



「MEMORY CARD □」の「data」 フォルダ内にコピーされます。

## ①ご注意

・「MEMORY CARD L」にSDメモ
リーカードが挿入されていない時は、
コピーはできません。

•初めてコピーすると[MEMORY CARD [L] IC[data] フォルダが自動 的に作成されます。 • [MEMORY CARD L] に同一の名 称があると、そのファイルはコピー されません。 コピー中に「MEMORY CARD ILI のメモリ容量が足りなくなるとコ ピーは途中で中止されます。 本体背面操作では、コピーはできま せんい フォルダをコピーするときに、本製 品では表示できない JPEG フォー マット以外のファイルもコピーされ ます。コピーに時間がかかったり、 コピー先の容量がいっぱいになる可 能性がありますのでご注意ください。 コピーできるファイル名、フォルダ 名の文字数には制限があります。 ファイル名 = 半角 128 文字、 全角 64 文字 フォルダ名 = 半角 52 文字、 全角 26 文字 制限文字数を招える部分は自動的に 名称がカットされます。 
 ・
 1回でコピーできるファイル数・
 容
 量には次の上限があります。 ファイル数 =1024 個、 ファイル容量(メモリカードのフォー マット形式により異なります) FAT 形式 =2GB FAT32 形式 =4GB

# 写真を削除する

#### ①ご注意

- 写真やフォルダの削除は「MEMORY CARD □ のデータのみ可能です。
- 本製品はSDメモリーカード書き込み禁止にしていても、書き込み・削除を行いますので、誤って削除しないようご注意ください。



※ SDHC メモリーカード class6 にて検証

#### ①ご注意

データのコピー、削除の時間はメモリ カードの性能、データの数、容量で大 きく異なります。一度に大量のデータ 転送を実行せず、写真 20 枚、容量 10MB 以下程度のデータを転送するこ とをおすすめします。



指定した時間に電源をオン / オフする ことができます。

## 🔊 🔊 🖉

仕事や学校の外出時刻に自動電源オ フ、帰宅時刻に自動電源オンなどの使 いかたをすると便利です。

#### ①ご注意

必ず現在の日付と時刻を設定しておい てください。(⇒ 18 ページ)

## ■ 自動的に電源をオンする

#### ● (SET UP)を押す

設定画面が表示されます。

## <u> メモ: 本体背面操作</u>

- 1. ლを何回か押し、メニュー画面を 表示する
- 2. [SET UP]を選び、 を押す



20/ ○で「自動電源オン」を選び、
のまたは
○を押す



<b>3</b> 0/ 押3	/ ♥で「オン」を選び、∞を す	
	オン/オフ (デ) 12:00 am 毎日	
40	✓ ●で時を設定し、●を押す 第 オン 第:00 am 第日 1	
50	/ ▼で分を設定し、 ■を押す	
	分     オン       06     m       毎日	
6	/ ❺で am/pm を設定し、 を描す	
Ĵ	АМ./РМ 72 06:30 Ф ян	
	/ ▼で繰り返しパターンを ミレ ・風を抽す	
	▲/返しパターン           オン           06: 30 am	

- 一度だけ 設定した時刻になると電源をオンします。1回オンになると、次の日からはオンになりません。
- ・毎日 毎日繰り返し、設定した時刻に 電源をオンします。
- ・曜日選択 設定した曜日の時刻に電源をオ ンします。次の順で曜日を設定 します。
  - 1. 「曜日選択」を選び、●を押す と、日曜日のボックスが選択 されます。



2. 自動電源をオンにする曜日は
 ▲ / ♥で「↓」を選び、
 を押します。



3. 同様にして日曜日から土曜日 まで設定します。

### ♪ご注意

この設定を有効にするには®を押して 項目を進め、設定を完了する必要があ ります。





TREERT 4		٨Þ
	カラー島県高沢 写真モード オ 自動方向原理 面質消費型 固引消費合わせ 勝利のおよ 日日(前前合わせ 勝利のあよ	

3 以降の操作は、「自動的に電源 をオンする」の手順3~7を 参照する(⇒25ページ)

# 各機能を設定する

本製品をより楽しく便利に活用していた だくために、様々な機能を用意していま す。必要に応じて設定してください。

## ■ 設定手順







## 🔊 🔊 🖉

選ばれている値には√が付きます。



#### ■ 各機能の詳細

各機能の概要について説明します。

#### 🔊 🔊 🖉

お買い上げ時の設定を太字で示してい ます。

#### 表示言語設定

メニュー画面の言語を設定します。 英語 / 繁体中国語 / **日本語** 

#### スライド画面表示

1 画面に表示する写真の枚数を設定し ます。

1 画面 /4 画面 /3 画面

#### 🔊 🔊 🖉

4 枚表示のときは、2 ~ 4 枚の写真を 組み合わせて表示します。縦置き、横 置きでも組み合わせが変わります。

#### スライド間隔設定

スライドショーのときの写真の切替時間を設定します。

3秒 / **5秒** / 15秒 / 30秒 / 1分間 / 5分間 / 15分間 / 30分間 / 1時間

#### スライド切替効果

スライドショーのときの写真の切替効 果を設定します。 切替効果をお楽しみください。 分割する / シャッター / ボックス / フェード / 市松格子 / ライン / ストライプ / ローリングシャッター / 垂直バー / **ランダム** 

#### カラー効果選択

写真のカラーモードを設定します。 オリジナルカラー表示 / モノトーン / セピアカラー表示

#### 写真モード

写真の表示モードを設定します。

・オリジナル

縦横比を変えずに、そのままの比率

で表示します。4:3や3:2などの場合は、黒い帯が表示されます。

フルスクリーン
 画面いっぱいに表示します。写真の
縦横比が変わることがります。

#### ・自動調整

写真の縦横比と画面の余白の割合を もとに、任意のサイズに拡大します。 写真の縦横比は維持されます。

#### 自動方向調整

本体の縦置き / 横置きを変更した場合 に、写真の縦横も自動的にあわせて回 転させるかどうかを設定します。 オフ / **オン** 

# 画質調整

画面のコントラスト、明るさ、彩度、 色合いをそれぞれ7段階で設定しま す。

1/2/3/4/5/6/7

#### 日付 / 時刻合わせ

本体の日付と時刻を設定します。 ⇒ 18 ページ

#### 時刻の形式

時刻の表示形式を設定します。 12 時間表示 /24 時間表示

#### 自動電源オン

設定した日時に本体の電源をオンするか どうかを設定します。⇒25、26ページ オフ / オン

#### 自動電源オフ

設定した日時に本体の電源をオフする かどうかを設定します。⇒ 26 ページ **オフ** / オン

#### 初期設定に戻す

日付 / 日時設定以外の本製品の設定を お買い上げ時の状態に戻します。



# 困ったときは

故障かな?と思ったときは、すぐに使用を中止して、本製品の電源を切り、ACアダプター をコンセントから抜いてください。そのあとで、次の表で異常の状態と原因を確認し、記 載されている対処方法を試してください。

それでも異常が解決しない場合は、お買い上げの販売店またはエレコム総合インフォメーションセンターまでご連絡ください。

異常の状態	原因	対処方法
本体に電源が入 らない	AC アダプターが接続 されていない	AC アダプターを本体とコンセントに正しく接続 してください。(⇒ 15 ページ)
本体ボタンで操 作できない	磁気や静電気の影響 を受けている	マグネットの近くなどの磁場が発生するところか ら本体を離してください。 いったん AC アダプターをコンセントからに抜 き、接続し直してください。
	リモコンに正しく電 池が入っていない	<ul> <li>・保護シートを引き抜いてください。(⇒12ページ)</li> <li>・電池の⊕を上にして電池ホルダーに入れてください。(⇒12ページ)</li> </ul>
	リモコンの電池が寿 命になった	新しい電池に交換してください。(⇒ 12 ページ)
リモコンで操作 できない	リモコンの操作範囲 を超えている	約5m、上下左右 30°以内に近づいてください。 (⇒ 13 ページ)
	リモコンと本体の間 に障害物がある	障害物を取り除いてください。
	本体のリモコン受光部 がふさがれている、強 い光が当たっている	本体を別の場所に移動してください。
	メディアが正しく挿 入されていない	<ul> <li>・メディアを正しく挿入してください。</li> <li>(⇒ 16、17 ページ)</li> <li>・別のメディアに交換して試してください。</li> </ul>
	メディアに正しい画 像ファイルが保存さ れていない	メディアにファイル形式が JPEG の画像を保存 してください。
ラ県が咲りない	画像ファイルをパソ コンで加工している	加工した画像ファイルは正しく表示されない場合 があります。
	磁気や静電気の影響 を受けている	マグネットの近くなどの磁場が発生するところか ら本体を離してください。 いったん AC アダプターをコンセントからに抜 き、接続し直してください。

異常の状態	原因	対処方法
	写真が固定されている	∞を押してください。(⇒19、20ページ)
スライトショー が始まらない	スライド間隔が長く なっている	設定画面の「スライド間隔設定」で時間を調整して ください。(⇒28ページ)
写真の色がおか	画像調整の設定が変 更されている	設定画面の「画質調整」でコントラスト、明るさ、 彩度、色合いをお好みに合わせて調整してくださ い。(⇒ 28 ページ)
001	印刷した写真の色と 違う	本製品やプリンタの性能によって、写真の色は異 なります。故障ではありません。
	写真が縦または横に 伸びている	「写真モード」が「フルスクリーン」のとき、写真の 縦横比が変わることがります。(⇒ 28 ページ)
写真の表示がお かしい	写真の上下が切れて いる	<ul> <li>「写真モード」が「自動調整」のとき、写真の上下 がカットされることがあります。(⇒28ページ)</li> <li>4 枚表示では、写真を任意で拡大、縮小、カットします。</li> <li>「時計&amp;写真」での写真はすべて「自動調整」で表示されます。(⇒28ページ)</li> </ul>
	左右に黒い帯が表示 される	「写真モード」が「オリジナル」のとき、4:3 や3: 2 などの写真は、左右に黒い帯が表示されます。 (⇒ 28 ページ)
ファイル名が正 しく表示されな い	コンピューターなどで ファイル名を変更した	<ul> <li>コンピューターなどでファイル名を変更したり、 つけたりすると正しく表示されないことがあります。</li> <li>コピーできるファイル名、フォルダ名の文字数には制限があります。 ファイル名 = 半角 128 文字、全角 64 文字 フォルダ名 = 半角 52 文字、全角 26 文字 制限文字数を超える部分は自動的に名称がカットされます。</li> </ul>
	メモリカードスロット 回に SD メモリーカー ドが挿入されていない	メモリカードスロット回に SD メモリーカード を挿入してください。
コピーができな い	メモリカードの容量が 不足している	<ul> <li>コピーしたいデータサイズより多くのメモリ使用可能領域を持つSDメモリーカードをご使用ください。</li> <li>フォルダーをコピーした際にJPEGフォーマット以外のデータをコピーし、容量を取っている可能性があります。パソコンでメモリ内のデータ内容を確認してください。</li> </ul>

異常の状態	原因	対処方法
コピーができな い	「data」名称のフォル ダをコピーした	大文字・小文字・その組み合わせに関係なく「data」 の4文字を使用したフォルダーをコピーしないで ください。
コピー中に動作 が止まってし まった	容量の大きいファイル をコピーしている	24 ページの「メモ:コピー・削除にかかる参考時間」 を確認し、その所要時間から予想できる2 倍の時 間を過ぎても動作が進まない場合は、次の操作を順 番に実行してください。 のリモコンの⊕を押します。 この操作が有効なときは、本機は正常に動作して います。 ② DC プラグをコンセントから抜き30 秒程度 待った後に、メモリカード、USB メモリを取り 外し、DC プラグを接続し直して再起動させま す。 ▲ この作業の途中で、本体に装着しているメディ アを絶対に抜かないでください。内蔵データの 破損や消失の原因となります。

# **゙**ユーザーサポートについて

【よくあるご質問とその回答】 www.elecom.co.jp/support こちらから「製品 Q&A」をご覧ください。

【お電話・FAX によるお問い合わせ(ナビダイヤル)】 **エレコム総合インフォメーションセンター** TEL:0570-084-465 FAX:0570-050-012 [受付時間] 9:00~19:00 年中無休

※本製品の保証書は再発行致しませんので内容をお確かめの上大切に保管してください。

# 製品仕様

シリーズ名	Décor Intérieur[デコー インテリア]			
製品名	TREERT[トリート]			
製品型番				
両両サイブ				
回回リイス				
波晶ダイノ				
最大解像度	800 × 480 pixel			
	・ <u>メモリカード**'</u>			
	分類	種類	最大容量	
		SD メモリーカード	2GB	
		SDHC メモリーカード	32GB	
	SD	miniSDHC メモリーカード <sup>*2</sup>	4GB	
		microSD メモリーカード <sup>*2</sup>	2GB	
		microSDHC メモリーカード <sup>**2</sup>	16GB	
対応メディア		メモリースティック	128MB	
		メモリースティック デュオ	128MB	
	Me	メモリースティック PRO	4GB	
		メモリースティック PRO デュオ	8GB	
		メモリースティック PRO -HG デュオ	32GB	
		「メモリースティック マイクロ」(M2) <sup>※2</sup>	16GB	
	MMC	マルチメディアカード	2GB	
	•USBメモリ(セキュリティー機能のあるものは使用できません)			
USB ポート	Aタイプ			
対応ファイル形式	JPEG			
消費電力	最大 5W			
サイズ	H150 × W222 × D35 mm (スタンド部を除く)			
本体重量	約 520 g			
リモコン	有り			

※1:メモリリーダライタを利用する場合は、製品によって使用できるメモリカード が異なります。詳細はメモリリーダライタの取扱説明書を参照してください。

※2:専用の変換アダプターを利用して読み込むことができます。

(本製品に変換アダプターは付属していません。)

#### ⑦ご注意

USB ハブやUSB ハブ機能付きメモリリーダライタ・USB メモリは使用できません。

#### ■保証内容

 弊社が定める保証期間(本製品ご購入日から起算されます。)内に、適切な使用環境 で発生した本製品の故障に限り、無償で 本製品を修理または交換いたします。

#### ■無償保証範囲

- 2. 以下の場合には、保証対象外となります。
  - (1)保証書および故障した本製品をご提 出いただけない場合。
  - (2)保証書に販売店ならびに購入年月日の記載がない場合、またはご購入日が確認できる証明書(レシート・納品書など)をご提示いただけない場合。
  - (3) 保証書に偽造・改変などが認められ た場合。
  - (4)弊社および弊社が指定する機関以外の第三者ならびにお客様による改造、 分解、修理により故障した場合。
  - (5)弊社が定める機器以外に接続、また は組み込んで使用し、故障または破 損した場合。
  - (6)通常一般家庭内で想定される使用環境の範囲を超える温度、湿度、振動等により故障した場合。
  - (7)本製品を購入いただいた後の輸送中 に発生した衝撃、落下等により故障 した場合。
  - (8) 地震、火災、落雷、風水害、その他の天変地異、公害、異常電圧などの外的要因により故障した場合。
  - (9)その他、無償修理または交換が認められない事由が発見された場合。

■修理

- 修理のご依頼は、本保証書を本製品に添 えて、お買い上げの販売店にお申し付け ください。
- 4. 同機種での交換ができない場合は、保証 対象製品と同等またはそれ以上の性能を 有する他の製品と交換させていただく場 合があります。
- 有償、無償にかかわらず修理により交換 された旧部品または旧製品等は返却いた しかねます。
- 6. 記憶メディア・ストレージ製品において、 修理センターにて製品交換を実施した際 にはデータの保全は行わず、全て初期化 いたします。記憶メディア・ストレージ 製品を修理に出す前には、お客様ご自身 でデータのパックアップを取っていただ きますようお願い致します。

#### ■免責事項

- 7. 本製品の故障について、弊社に故意また は重大な過失がある場合を除き、弊社の 債務不履行および不法行為等の損害賠償 責任は、本製品購入代金を上限とさせて いただきます。
- 8. 本製品の故障に起因する派生的、付随的、 間接的および精神的損害、逸失利益、な らびにデータ損害の補償等につきまして は、弊社は一切責任を負いかねます。

#### ■有効範囲

- 9. 保証書は、日本国内においてのみ有効です。
- 10.保証書は再発行いたしませんので、大切 に保管してください。

# デジタルフォトフレーム DPF-X7WT10シリーズ **取扱説明書** 2011年6月10日第1版

