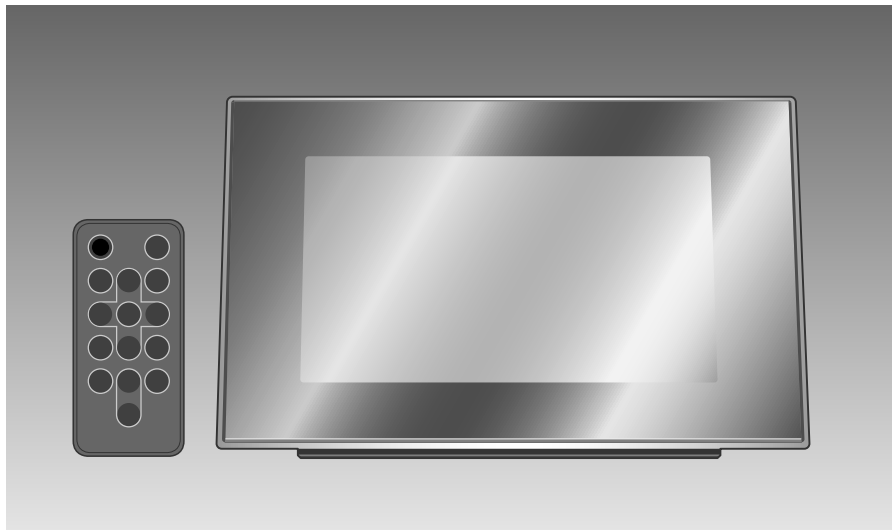


取扱説明書

デジタルフォトフレーム

品番 MW-5



このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- ・取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ・ご使用前に「安全上のご注意」(→ 24 ~ 27 ページ) を必ずお読みください。
- ・保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

- ・本書では、本機の壁掛け方法も説明しています。(→ 20 ~ 21 ページ)
- ・取り付けや取り外しの際は、必ず工事専門業者または販売店に依頼してください。
- ・取り付け不備、取り扱い不備による事故、損傷については、当社は責任を負いません。

安全上のご注意

準備

画面表示を
切り換える

写真を見る

各種設定など

必要なとき

付属品



付属品を確認してください

カッコ【 】内は、2011年1月現在の品番です。

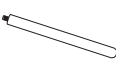


□ ACアダプター (1コ)
【RFEA607J】



□ リモコン (1コ)
【N2QAYC000041】

・電池は内蔵されています。



□ 縦置き用スタンド
(1本) 【RFE0229】



□ 壁掛け用本体固定金具
(1コ) 【RFA3310】

- ・包装材料などは商品を取り出したあと、適切に処理をしてください。
- ・小物部品については乳幼児の手の届かないところに適切に保管してください。

付属品 (→左記) と別売品 (→18ページ) は販売店でお買い求めいただけます。パナソニックの家電製品直販サイト「パナセンス」でお買い求めいただけるものもあります。

詳しくは「パナセンス」のサイトをご覧ください。

CLUB Panasonic

Pana Sense

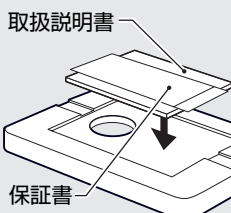
<http://club.panasonic.jp/mall/sense/>



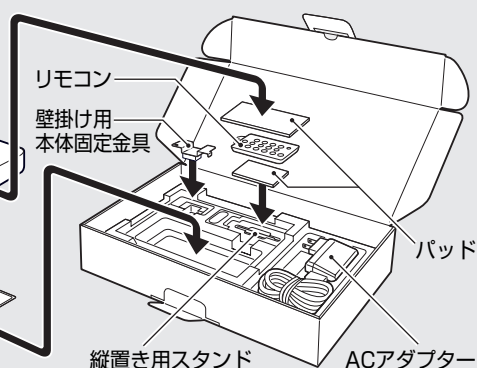
携帯電話からも
お買い求めいただけます。
<http://p-mp.jp/cpm>

再梱包するときは

- 内蔵メモリーに写真を保存 (→14ページ) して、贈りものにできます。
- 再梱包の際は、下図のとおりに入れ直してください。



製品本体



もくじ

豊富な表示モード！



(→ 7 ページ)

写真を再生する



(→ 9 ページ)

写真をコピーする

SD やパソコンから内蔵メモリーへ
写真をコピーできます



(→ 14、19 ページ)

エコナビ設定

明るさセンサーを利用して、
自動的に画面の明るさを調整したり、
自動的に電源を切ります



(→ 16 ページ)

「安全上のご注意」を必ずお読みください
(→ 24 ~ 27 ページ)

準備

付属品	2
各部のはたらき	4
リモコンの準備	6
時計を合わせる	6

画面表示を切り換える

画面表示を切り換える	7
------------	---

写真を見る

写真を再生する	9
写真を縦に表示する（縦置きで使う）	11
写真の再生設定	12
写真をコピーする	14
写真を消去する <small>内蔵メモリーのみ</small>	15

各種設定など

タイマーを設定する	15
本機の設定	16
パソコンと接続する	18
壁に掛けて使う	20

必要なとき

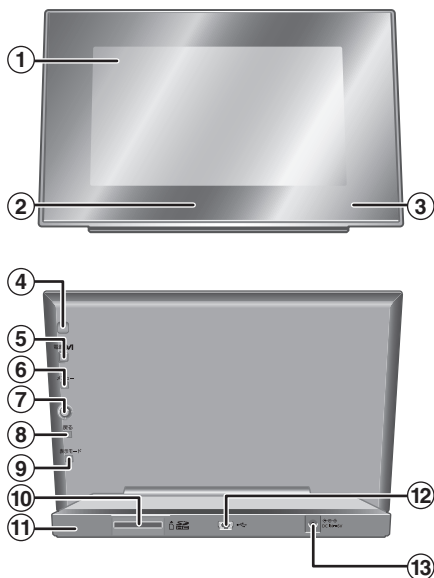
内蔵メモリー / SD について	22
Q&A（よくあるご質問）	22
故障かな！？	23
お手入れ	24
仕様	28
さくいん	29
保証とアフターサービス (よくお読みください)	30

■ 本書の説明について

- ・本書は、リモコンでの操作を中心に説明しています。
- ・操作時のヒントや、異なる操作方法がある説明のところには、「」マークを付けています。

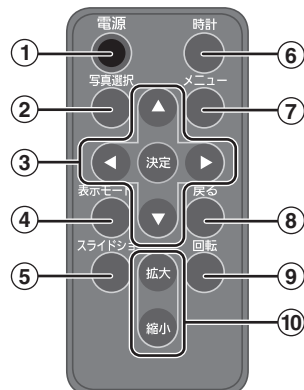
各部のはたらき

■ 本体



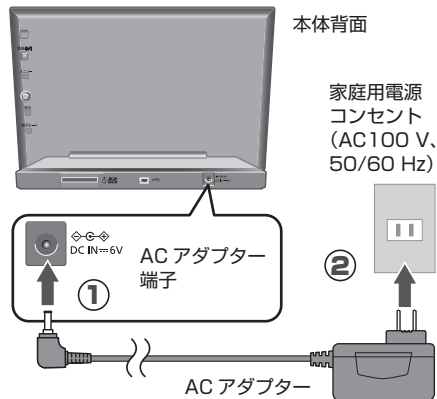
- ① ディスプレイ部
- ② Panasonic ロゴ (→ 17 ページ)
- ③ リモコン受信部 (→ 6 ページ)
- ④ 明るさセンサー (→ 16 ページ)
- ⑤ [電源 \oplus/\ominus]
電源を入 / 切する (→ 5 ページ)
- ⑥ [メニュー]
メニュー画面を表示 / 終了する
- ⑦ 「十字キー」 ($\blacktriangle \blacktriangledown \blackleftarrow \blackrightarrow$ 、決定)
選んで決定する
- ⑧ [戻る]
 - ・一つ前の画面に戻る
 - ・写真のサムネイルを表示する (→ 10 ページ)
- ⑨ [表示モード]
表示モード選択画面を表示する (→ 7、11 ページ)
- ⑩ SD カード挿入部
- ⑪ スタンド部
- ⑫ USB 端子 (→ 18 ページ)
- ⑬ AC アダプター端子 (→ 5 ページ)

■ リモコン



- ① [電源]
電源を入 / 切する (→ 5 ページ)
- ② [写真選択]
写真選択メニュー画面を表示する (→ 9 ページ)
- ③ $\blacktriangle \blacktriangledown \blackleftarrow \blackrightarrow$ [決定]
 - ・選んで決定する
 - ・写真を切り換える (→ 10 ページ)
- ④ [表示モード]
表示モード選択画面を表示する (→ 7、11 ページ)
- ⑤ [スライドショー]
スライドショー再生する (→ 10 ページ)
- ⑥ [時計]
時計画面に切り換える (→ 7 ページ)
- ⑦ [メニュー]
メニュー画面を表示 / 終了する
- ⑧ [戻る]
 - ・一つ前の画面に戻る
 - ・写真のサムネイルを表示する (→ 10 ページ)
- ⑨ [回転]
写真を回転する (→ 10 ページ)
- ⑩ [拡大 縮小]
 - ・写真を拡大する (→ 10 ページ)
 - ・拡大した写真を縮小する (→ 10 ページ)

電源の準備



■ 電源を入 / 切するには

リモコン：[電源] を押す

本体 : [電源 ϕ /I] を押す

- ・本体の [電源 ϕ /I] で電源を切るには、[電源 ϕ /I] を 2 秒以上押したままにしてください。

お知らせ

- ・使用中は AC アダプターが多少熱くなります
が、異常ではありません。
- ・AC アダプターは、本機専用です。他の機器に
使用しないでください。また、他の機器の AC
アダプターを本機に使用しないでください。

本機の設置について



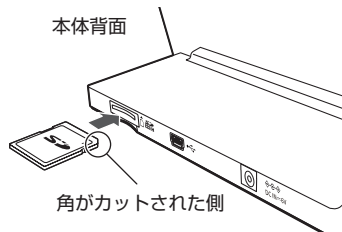
50 度～75 度の範囲で
見やすい角度に調整
できます。

- ・角度はおよその数値です。

■ 液晶画面について

ディスプレイ部の液晶画面は、精密度の高い技術で作られていますが、液晶画面上に黒い点が現れたり、常時点灯（赤 / 青 / 緑の点）することがあります。これは故障ではありません。液晶画面の画素については 99.99% 以上の高精度管理をしておりますが、0.01% 以下で画素欠けするものがあります。これらの点は、SD カードや内蔵メモリーには記録されませんのでご安心ください。

SD カードを入れる



SD カードの向きに気をつけて、「カチッ」と音がするまでまっすぐ奥まで入れる

■ SD カードを取り出すときは

SD カードを「カチッ」と音がするまで押して、
出てきた SD カードをまっすぐ引き抜いてく
ださい。

お知らせ

- ・パソコンから SD カードへの書き込み中は、絶
対に SD カードを取り出さないでください。
SD カードが使えなくなることがあります。

リモコンの準備

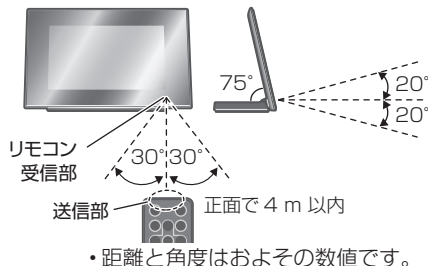
リモコンの使いかた

絶縁シートを引き抜いてからお使いください。



- ・絶縁シートは適切に処理をしてください。

■ リモコンの使用範囲

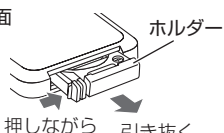


- ・距離と角度はおよその数値です。

■ 電池を交換するときは

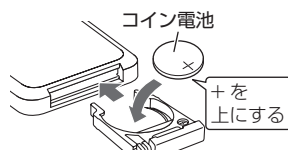
① ホルダーを引き抜く

リモコンのうら面



② 電池を入れてホルダーを戻す

電池はコイン電池(CR2025)をお使いください。



■ 使用上のお願い

- ・受信部とリモコンの間に障害物を置かないでください。
- ・受信部に直射日光やインバーター蛍光灯の強い光を当てないでください。
- ・受信部と送信部のほこりに注意してください。

お知らせ

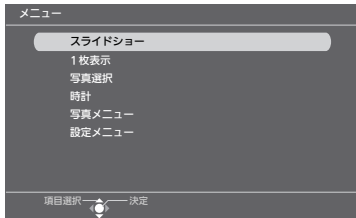
- ・本体をラックなどに入れて使用すると、ラックのガラス扉の厚さや色などによって、リモコンの動作距離が短くなることがあります。
- ・リモコンの電池を交換するとリモコンモード(→ 16 ページ)が1になることがあります。

時計を合わせる

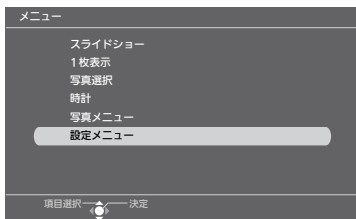
本機は時計・カレンダーの表示機能やタイマー機能を搭載していますので、初めに時計を合わせておいてください。

- ・本機の時計は24時間表示です。

1 [メニュー] を押す



2 ▲/▼で「設定メニュー」を選び、[決定] を押す



3 ▲/▼/◀/▶で「時計・カレンダー設定」を選び、[決定] を押す

4 ▲/▼で「時刻合わせ」を選び、[決定] を押す

5 ▲/▼/◀/▶で「年」「月」「日」「時」「分」を設定する (◀/▶で項目、▲/▼で数字を選ぶ)

6 [決定] を押す

時計が00秒からスタートします。

画面表示を切り換える

■ 時計を表示するには

[時計] を押す

- ・[メニュー] を押して、「メニュー」の「時計」を選んでも時計を表示することができます。

お知らせ

- ・設定できるのは、2000年1月から2099年12月までです。
- ・時計の精度は室温において月差約1分です。定期的な時刻補正をおすすめします。
- ・ACアダプターを長時間（約48時間以上）抜いていた場合は、日付や時刻が正しく表示されない場合があります。

本機には、「スライドショー」「1枚表示」

「時計」の表示カテゴリーがあります。

それぞれの表示カテゴリーには、さまざまな種類の表示モードがあり、好みや気分に合わせて画面を選択できます。

- ・下線部はご購入時の設定です。

スライドショー	写真を自動で切り換え
1枚表示	1枚の写真を固定で表示
時計	日付時刻やカレンダーを表示

1 [表示モード] を押す

現在選ばれている表示カテゴリー



2 ▲/▼/◀/▶で表示カテゴリーや表示モードを選び、[決定] を押す

- ・表示カテゴリーの「スライドショー」「時計」は、[スライドショー] [時計] を押しても選べます。

準備

切り換える

画面表示を切り換える
リモコンの準備 / 時計を合わせる

画面表示を切り換える (つづき)

■「スライドショー」の表示モード



■「1枚表示」の表示モード



標準	標準の大きさの写真をスライドショー
画面フィット	画面の大きさに合わせた写真をスライドショー
フレーム 1～3	フレーム付きの写真をスライドショー
時計 1～3	時計を表示しながら、写真をスライドショー
カレンダー 1～2	カレンダーを表示しながら、写真をスライドショー
標準+日付表示	写真の日付*を表示しながら、写真をスライドショー
画面フィット+ 日付表示	写真の日付*を表示しながら、画面の大きさに合わせた写真をスライドショー
標準(縦置き用)	写真を縦表示でスライドショー
画面フィット (縦置き用)	画面の大きさに合わせた写真を縦表示でスライドショー

標準	写真を標準の大きさで表示
画面フィット	画面の大きさに合わせた写真を表示
標準+日付表示	写真の日付*と写真を表示
画面フィット+ 日付表示	写真の日付*と画面の大きさに合わせた写真を表示
標準(縦置き用)	写真を縦に表示
画面フィット (縦置き用)	画面の大きさに合わせた写真を縦に表示

* 写真に撮影日の情報がない場合は、写真ファイルの更新日が表示されます。

■「時計」の表示モード



時計 1～7	時計を表示
カレンダー 1～7	カレンダーを表示 ()

カレンダーの翌月や前月を表示するには、カレンダー画面表示中に、◀/▶を押します。

写真を再生する

内蔵メモリーや SD の写真を再生します。

■ 本機で再生できる写真

ファイル形式	JPEG ^{※1}
画素数	最大 16000 × 12000 最小 40 × 40
対応フォルダ数	1000 フォルダ
対応ファイル数	10000 ファイル ・1 フォルダあたり 10000 ファイル

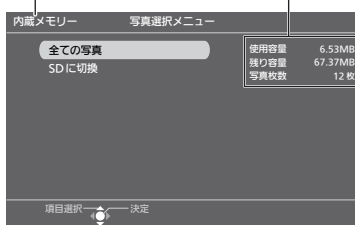
^{※1} JPEG でも再生できないものがあります。

- 第 10 階層より深いフォルダ内のファイルは再生できません。

- 内蔵メモリーに写真を取り込んでおく (→ 14 ページ)、または SD カードを入れておく (→ 5 ページ)

1 [写真選択] を押す (1 2)

メディア メディアの情報 (→ 10 ページ)



2 ▲/▼で「全ての写真」を選び、[決定] を押す

3 ▲/▼/◀/▶で写真を選び、[決定] を押す 選んだ写真が表示されます。(1 枚表示)

1 [メニュー] を押して、「メニュー」の「写真選択」からも選べます。

2 メディアを切り換える場合は、
▲/▼で「SD に切換」または「内蔵メモリーに切換」を選び、[決定] を押してください。

切り換える
画面表示を

写真を見る

写真を再生する
画面表示を切り換える (つづき)

写真を再生する (つづき)

再生中の操作

スライドショーにする (3)	1枚表示中やサムネイル表示中に、[スライドショー]を押す
1枚表示にする (3)	スライドショー再生中に、[決定]を押す
写真を切り換える	◀/▶を押す
サムネイル ^{※2} 表示で写真を選ぶ	1. [戻る]を押す 2. ▲/▼/◀/▶を押して写真を選び、[決定]を押す
写真を回転する (リモコン操作のみ)	1枚表示中に、[回転]を押す 押すたびに、左回りに90度ずつ回転します。
写真を拡大する (1.5倍、2倍) (リモコン操作のみ)	1枚表示中に、[拡大]を押す ・拡大した写真を縮小するには、[縮小]を押します。 ・拡大した写真は、▲/▼/◀/▶で見たい部分を移動させて表示できます。
メディアの情報を確認する	[写真選択]を押す 写真選択メニュー画面に、選んでいるメディアの使用容量、残り容量、写真枚数が表示されます。

^{※2} サムネイルとは、複数の画像を一覧表示するために縮小した画像のことです。



3 [メニュー] を押して、「メニュー」の「スライドショー」や「1枚表示」からも選べます。

お知らせ

- 各表示モードの画面を表示しているときに、写真データの入ったSDカードを入れると、SDカード内の写真が自動的に再生されます。
- SDカードを取り出すと、メディアは自動的に「内蔵メモリー」になります。
- 写真の表示には時間がかかる場合があります。
- サムネイルを表示するまでは「」で表示されます。
- サムネイル表示のできない画像がある場合、「」を表示します。
- 「スライドショー順序」を「ランダム」に設定(→13ページ)している場合、スライドショー中の◀は無効になります。
- SDカードの写真の回転情報は、写真を切り換えると解除されます。
- 撮影日の情報がない内蔵メモリー内の写真を回転表示すると、日付表示が現在設定されている日付になります。
- 画素数の小さい写真の場合など、写真を2倍まで拡大できないことがあります。

写真を縦に表示する（縦置きで使う）

表示モードを切り換えて、写真を縦に表示します。

1 [表示モード] を押す

2 ▲/▼/◀/▶ で 「スライドショー」や 「1枚表示」から、 「標準（縦置き用）」や

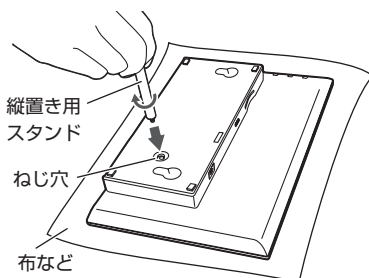
「画面フィット（縦置き用）」を選び、
[決定] を押す

写真が縦に表示されます。

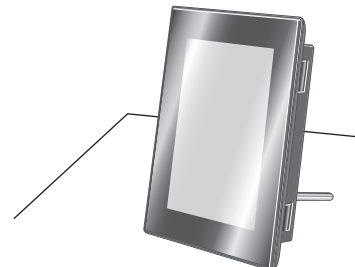
3 本機の電源を切って（→5ページ）、 本体からACアダプターを抜く

4 スタンド部を折りたたむ

5 本体底面のねじ穴に、 縦置き用スタンドを差し込み、 しっかりとねじ込んで取り付ける



6 縦に置く



7 ACアダプターを接続し、 電源を入れる

■ 横置きに戻すには

- ① 電源を切って、ACアダプターを抜き、縦置き用スタンドを取り外す
- ② 本体のスタンド部を開き、ACアダプターを接続して電源を入れる
- ③ [表示モード] を押す
- ④ ▲/▼/◀/▶ で「縦置き用」以外の表示モードを選び、[決定] を押す

お知らせ

- ・縦置き用スタンドの取り付けは、製品や床に傷が付かないよう、柔らかい布などを敷いて行ってください。
- ・縦置き用スタンドがしっかりとねじ込まれているか確認してください。しっかりとねじ込まれていない場合、倒れることができます。
- ・縦に表示されるのは写真画像のみです。メニューなどは横置き状態のまま表示されます。

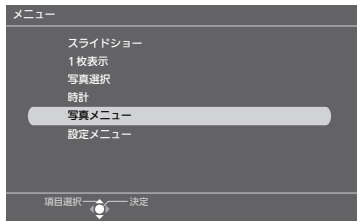
写真の再生設定

写真再生時の表示に関する設定やスライドショー再生の方法などを好みに合わせて設定できます。

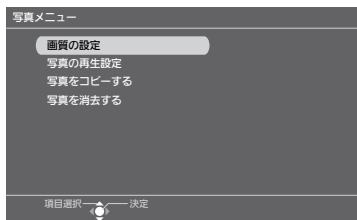
■ 基本の操作

① [メニュー] を押す

② ▲/▼で「写真メニュー」を選び、[決定] を押す



③ ▲/▼で「画質の設定」または「写真の再生設定」を選び、[決定] を押す



④ ▲/▼で設定項目 (→ 右記、13 ページ) を選び、◀/▶で設定を選ぶ

⑤ [メニュー] を2回押して、メニュー画面を終了する

■ 画質の設定

- ・サンプル写真で確認しながら設定できます。
- ・下線部はご購入時の設定です。

画質モード

スタンダード：標準の画質

ソフト：目にやさしい画質

ダイナミック：明暗がはっきりしたメリハリのある画質

明るさ調整

1 から 10 までの 10 段階

- ・「1」に設定すると、Panasonic ロゴは自動で消灯します。

■写真の再生設定

- 下線部はご購入時の設定です。

スライドショー順序

- ノーマル：選んでいるメディアの写真をファイル名順に再生 ( 1)
 ランダム：選んでいるメディアの写真を順不同に再生

スライドショー効果

- フェード：徐々に切り換える
 スライドイン1 / スライドイン2：画面を流れるようにして切り換える
 ワイプ1 / ワイプ2：表示している写真を次の写真がふき取るようにして切り換える
 オープン1 / オープン2：扉が開くようにして切り換える
 ストライプ：水平線上の帯を交差しながら切り換える
 クオーター：中心に向かって十字状に切り換える
 ランダム：上記のスライドショー効果を順不同に切り換える

スライドショー間隔

- 5秒 / 10秒 / 30秒 / 1分 / 5分 / 10分 /
 30分 / 1時間 / 3時間 / 12時間 / 24時間

カラーエフェクト

- 1枚表示やスライドショー再生時の写真の色調を設定
 カラー / 白黒 / セピア
- 設定内容に関わらず、写真をサムネイル表示したときは元のデータの色調で表示されます。

 1 本機は、フォルダや階層に關係なくファイル名の数字 → アルファベット順で写真を再生します。写真の名前を付けるときは、半角数字の桁を揃えた番号(拡張子を含まない8文字以内)にしておくと、番号順に再生されます。(例：001.JPG、002.JPG、003.JPG、など)

ファイル名を確認したり、名前を変更する場合は、パソコン (→ 19ページ) などで行ってください。

お知らせ

- 少ない枚数の写真を短い間隔で継続してスライドショー再生すると、写真データが正常に表示できなくなることがあります。
- 写真の読み込み時間は、設定しているスライドショー間隔より長くかかる場合があります。
- スライドショーの表示モードが「時計1～3」「カレンダー1～2」(→ 8ページ)の場合、スライドショー効果は自動的に「フェード」になります。
- ◀/▶で写真を切り換えた場合 (→ 10ページ)、スライドショー効果が働かないことがあります。

写真をコピーする

SD から内蔵メモリーへ写真の取り込みを行います。

「SD から圧縮して取り込む」は、本機で表示する画質に影響が少ない範囲まで圧縮し、圧縮しない場合より多くの写真を取り込むことができます。

本機は、128 MB の内蔵メモリーを搭載しています。

- ・システム使用領域がありますので、実際に使用できる容量は約 75 MB です。
- ・ファイルシステム上の制限により、実際に使える内蔵メモリーの容量は、表示されている容量より少くなります。

■ 取り込み時のデータ名

フォルダ名：MW_DPF

ファイル名：0001.JPG

(数字部分は一例です。)

- ・SD カードを入れておく (→ 5 ページ)

- ① [メニュー] を押す
- ② ▲/▼で「写真メニュー」を選び、[決定] を押す
- ③ ▲/▼で「写真をコピーする」を選び、[決定] を押す
- ④ ▲/▼で「SD から取り込む」または「SD から圧縮して取り込む」を選び、[決定] を押す
- ⑤ ▲/▼/◀/▶で写真を選び、[決定] を押す
選んだ写真に「」が表示されます。
必要に応じてこの操作をくり返します。
・もう一度 [決定] を押すと「」は消えます。

- ⑥ [メニュー] を押して、▲/▼で「コピー実行」を選び、[決定] を押す

- ⑦ ◀/▶で「はい」を選び、[決定] を押す

■ コピーを途中で止めるには、[戻る] を押す

- ・すでにコピーされた写真は内蔵メモリーに残ります。

- ⑧ 確認画面が表示されるので、表示内容を確認し、[決定] を押す

■ 全ての写真をコピーするには

- ① 左記手順 ① ~ ④ を行う
- ② [メニュー] を押して、▲/▼で「全コピー実行」を選び [決定] を押す
- ③ 上記手順 ⑦ 以降を行う

お知らせ

- ・本機では内蔵メモリーから SD への写真のコピーはできません。
- ・写真データにお気に入りやプロテクト設定があっても、それらの情報はコピーされません。
- ・圧縮した写真を、元の状態に戻すことはできません。
- ・写真によっては、圧縮できない場合があります。
- ・一度に選べる写真は 1000 枚までです。

写真を消去する

内蔵メモリーのみ

内蔵メモリーの写真を消去します。一度消した写真は元に戻せません。

- 1 [メニュー] を押す
- 2 ▲/▼で「写真メニュー」を選び、[決定] を押す
- 3 ▲/▼で「写真を消去する」を選び、[決定] を押す
- 4 ▲/▼/◀/▶で写真を選び、[決定] を押す
選んだ写真に「」が表示されます。
必要に応じてこの操作をくり返します。
 - ・もう一度 [決定] を押すと「」は消えます。
- 5 [メニュー] を押して、▲/▼で「消去実行」を選び、[決定] を押す
- 6 ◀/▶で「はい」を選び、[決定] を押す
■ 消去を途中で止めるには、[戻る] を押す
・すでに消去された写真は元に戻りません。
- 7 確認画面が表示されるので、表示内容を確認し、[決定] を押す
■ 全ての写真を消去するには
 - ① 上記手順①～③を行う
 - ② [メニュー] を押して、▲/▼で「全消去実行」を選び [決定] を押す
 - ③ 上記手順⑥以降を行う

お知らせ

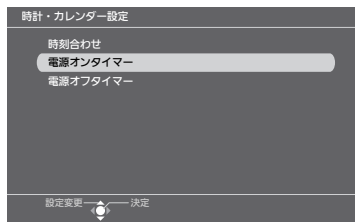
- ・一度に選べる写真は 1000 枚までです。
- ・内蔵メモリーの写真データを完全に消去する場合は、「内蔵メモリーフォーマット」や「物理フォーマット」を行ってください。(→ 17 ページ)

タイマーを設定する

タイマーの時刻を設定して、好みの時間に本機の電源を入れたり切ったりすることができます。

- ・時計を合わせておく (→ 6 ページ)

- 1 [メニュー] を押す
- 2 ▲/▼で「設定メニュー」を選び、[決定] を押す
- 3 ▲/▼/◀/▶で「時計・カレンダー設定」を選び、[決定] を押す
- 4 ▲/▼で「電源オンタイマー」または「電源オフタイマー」を選び、[決定] を押す



- 5 ▲/▼/◀/▶で「時」「分」を設定する
- 6 ▲/▼/◀/▶で「有効」「無効」を設定し、[決定] を押す
- 7 [メニュー] を 2 回押して、メニュー画面を終了する

- 時刻だけを変更するには
 - ① 上記手順①～⑤を行う
 - ② [決定] を押す
 - ③ 上記手順⑦を行う

お知らせ

- ・タイマーは無効にしない限り、設定した時刻に動作します。

写真を消去する / タイマーを設定する
写真をコピーする

写真を見る

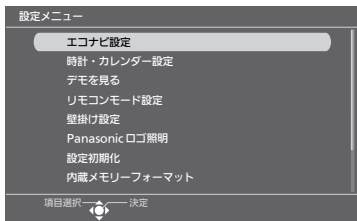
各種設定など

本機の設定

内蔵メモリーのフォーマットや本機の初期化などを行います。

■ 基本の操作

- ① [メニュー] を押す
- ② ▲/▼で「設定メニュー」を選び、[決定] を押す
- ③ ▲/▼/◀/▶で設定項目
(→下記、右記、17 ページ) を選び、[決定] を押す



- ④ ▲/▼/◀/▶で項目や設定を選ぶ
- ⑤ [メニュー] を 2 回押して、メニュー画面を終了する

・下線部はご購入時の設定です。

エコナビ設定

明るさセンサー (→4 ページ) を利用して、周りの明るさに応じて本体の画面の明るさを調整したり、周りが暗くなると自動的に電源を切るように設定します。

■ 明るさオート

「オン」にすると、周りが暗いほど画面も暗くなるように設定 (3 段階)

オン (表示あり) : 消費電力が下がると

「」が多く表示 (最大 3 つ)

オン (表示なし) : 「」は表示しない
オフ : 画面の明るさを一定に設定

■ 自動電源オフ

「有効」にすると、周りが暗く、操作がない状態が 1 分以上続いた場合に自動的に電源が切れます。

有効 / 無効

自動電源オフする 1 分前になると、画面下に「まもなく自動的に電源が切れます」が表示されます。

時計・カレンダー設定

- 時刻合わせ
→ 6 ページ
- 電源オンタイマー / 電源オフタイマー
→ 15 ページ

デモを見る

左記手順 ③ で「デモを見る」を選びと、デモを表示します。

・デモ機能を止めるには
本体やリモコンの電源以外のいすれかのボタンを押します。

また、デモ機能は、次の全ての状態で 2 分以上操作のない状態が続いた場合に自動的に働きます。

- 「時計」の表示モード (「時計 1 ~ 7」「カレンダー 1 ~ 7」) が選ばれていない状態
- 内蔵メモリーに写真データがないとき
- SD カードが未挿入状態

リモコンモード設定

他の機器のリモコンで本機が誤動作するときに設定します。

リモコン 1 / リモコン 2

リモコンモードを 2 にする :

1. 左記手順 ③ で、「リモコンモード設定」
→「リモコン 2」を選び、決定 (「リモコンの [時計] と [決定] を 2 秒以上同時に押して、リモコン側のモードを変更してください。」) が表示されます。)
 2. リモコンを本体に向けずに、[決定] を押したまま、[時計] を 2 秒以上押したままにする
 3. [決定] を押す
 - ・リモコンモードを 1 に戻すには
 1. 左記手順 ③ で、「リモコンモード設定」
→「リモコン 1」を選び、決定
 2. リモコンを本体に向けずに、[決定] を押したまま、[スライドショー] を 2 秒以上押したままにする
 3. [決定] を押す
- リモコン側のみのリモコンモードを変更するには
→ 17 ページ

壁掛け設定

→ 20 ページ

Panasonic ロゴ照明

16 ページ手順 ③ で、「Panasonic ロゴ照明」→「オン」「オフ」を選び、決定

オン：ロゴを点灯

オフ：ロゴを消灯

設定初期化

日付時刻、壁掛け設定と内蔵メモリーの写真データ以外をご購入時の設定に戻します。

1. 16 ページ手順 ③ で、「設定初期化」→「はい」を選び、決定
2. 「本当にいいですか？」が表示されるので、「はい」を選び、決定

内蔵メモリーフォーマット

内蔵メモリーを初期化（フォーマット）します。

内蔵メモリーに入っている写真データは全て消去されます。

1. 16 ページ手順 ③ で、「内蔵メモリーフォーマット」→「はい」を選び、決定
 2. 「本当にいいですか？」が表示されるので、「はい」を選び、決定
- 内蔵メモリーのデータを完全に消去するには（物理フォーマット）
1. 「内蔵メモリーフォーマット」→「はい」を選び、決定
 2. 「本当にいいですか？」の画面が表示されてから、[メニュー] を約 3 秒以上押したままにする
 3. 「物理フォーマットしますか？」が表示されるので、「はい」を選び、決定

システムソフトの情報

本機のシステムソフト情報（バージョン）を確認できます。

システムソフトの更新

今後、性能改善のためのシステムソフトの書き換え（更新）が必要になったときのための機能です。

システムソフトの更新に関する情報を受ける場合に必要ですので、必ずご愛用者登録をお願いします。インターネットでの登録が可能です。詳しくは、裏表紙をご覧ください。

■ リモコン側のみのリモコンモードを変更するには

モードを 2 にする：

リモコンを本体に向けずに、[決定] を押したまま、[時計] を 2 秒以上押したままにする

モードを 1 に戻す：

リモコンを本体に向けずに、[決定] を押したまま、[スライドショー] を 2 秒以上押したままにする

- リモコンモード設定が終わったら動作を確認してください。リモコンの操作ができるれば、正しく設定されています。リモコンが動かないときは、画面に表示されているモードにリモコン側を切り換えてください。

お知らせ

- エコナビ設定の「」の表示は目安です。
- 写真のコピー中などは、操作がなくても「自動電源オフ」は働きません。
- 明るさセンサーを指などでふさぐと、明るさが検知できなくなります。
- エコナビ設定を「有効」にして、本体をラックの中や暗い色の壁の近くなど、本体背面に光が届きにくい場所に設置したり、ディスプレイ部を傾ける角度によっては、周りが明るくても画面が自動的に暗くなったり電源が切れることができます。
- 「Panasonic ロゴ照明」の設定を「オン」にしても、表示モードが「縦置き用」（→ 8 ページ）の場合や、「明るさ調整」（→ 12 ページ）が「1」の場合、ロゴは点灯しません。
- システムソフト情報の最新バージョンについては下記のホームページでご確認ください。
<http://panasonic.jp/support/audio/download/>

パソコンと接続する

本機とパソコンを接続して、SD や内蔵メモリーとパソコンの間で写真データをコピーしたりすることができます。

■ 必要なシステム構成

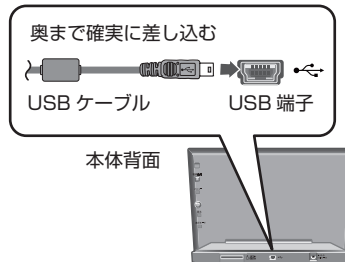
パソコンの対応 OS	Windows® 7 Windows Vista® Windows® XP Mac OS X
ポート	USB ポート

- 全てのパソコンについて動作を保証するものではありません。
- 本機をパソコンに接続するには、別売の USB ケーブル (RP-CUMB10) をお使いください。

本機とパソコンを USB で接続する

- パソコンを起動させておく

- 1 USB ケーブルの向きを確かめ、本機の USB 端子に差し込む



- 2 USB ケーブルをパソコンに差し込む

- 3 本機の電源を入れる

本機が USB リーダーライターとして機能し、パソコンの外部デバイスとして認識されます。

■ USB ケーブルを取り外すには

例：Windows の場合

パソコンで、タスクトレイにある、ハードウェアの安全な取り外しを行う

取り外しのアイコンが表示されていない場合は、本機の画面に「アクセス中」が表示されていないことを確認してから取り外してください。

お知らせ

- USB ケーブルは、できるだけ他の電気器具と離してお使いください。
- パソコンに接続すると、本機を操作することはできません。また、USB ケーブルを取り外すと、本機の電源は自動的に切れます。

パソコンと写真データを やり取りする

- ・パソコン側で写真データのフォルダを開いておく
- ・本機に SD カードを入れておく(→ 5 ページ)

1 本機とパソコンを接続する (→ 18 ページ)

2 パソコン側の「マイコンピュータ」 にある「リムーバブルディスク」 を開く (1)

内蔵メモリーと SD カードはそれぞれ
の「リムーバブルディスク」として表
示されます。

3 写真フォルダを開いて、フォルダ 間でデータをやり取りする

フォルダやファイルをドラッグアンド
ドロップしてやり取りを行います。

 Windows® 7 は「コンピュー
ター」、Windows Vista® は「コンピュー
タ」から「リムーバブルディスク」を開
きます。Macintosh の場合は、デスク
トップ上にドライブが表示されます。

お知らせ

- ・「アクセス中 カードやケーブルを抜かないでく
ださい。」などの表示中に USB ケーブルや SD
カードを抜き差しすると、SD カード内のデータ
が消えたり、壊れことがあります。
- ・パソコンやパソコンのアプリケーションの
フォーマット機能を用いて、本機の内蔵メモ
リーや SD カードをフォーマットしないでく
ださい。SD カードをフォーマットした場合、
SD カードがパソコンや他の機器で使用できな
くなることがあります。
- ・1 台のパソコンに複数の USB 接続をしたり、
ハブを使用した場合、不具合が発生するこ
とがあります。
- ・Mac OS X v10.2 以前の場合、SDHC メモ
リーカードからパソコンに写真を取り込むとき
は、SDHC メモリーカードの書き込み禁止ス
イッチを「LOCK」側にしてください。
- ・パソコンの使用状況や OS のバージョンなどに
よっては、本機に SD カードが入っていない場
合、内蔵メモリーのみ「リムーバブルディスク」
として表示されることがあります。

パソコンの環境によっては写真データが使
えない等の不具合が発生する場合がありま
す。

お客様の写真データの損失ならびにその他の
直接 / 間接的な障害につきましては、当
社および販売店等に故意または重過失がな
い限り、当社および販売店等はその責任を
負いません。

パソコンと接続する

各種設定など

壁に掛けて使う

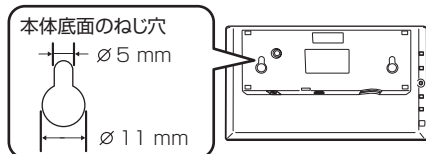
本機を壁に掛けて使用するときは、設定が必要です。まず、メニューで壁掛け設定を行ってから、壁に取り付けます。

取り付けや取り外しの際は、必ず工事専門業者または販売店に依頼してください

取り付け上の留意点

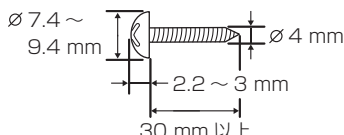
- 本機の性能保証やトラブル防止のため、次の場所には取り付けないでください。
 - ・垂直壁以外のところ
 - ・スプリンクラーや感知器のそば
 - ・高圧線や動力源の近く
 - ・暖房機器の風が当たるところ
 - ・振動や衝撃の加わるおそれのあるところ
 - ・磁気、熱、水蒸気、油煙などの発生源の近く
 - ・シーリングライト（スポットライト、ハロゲンライトなど）の高熱になるおそれのあるところ
 - ・エアコンの下などの水滴のかかるおそれのあるところ
 - ・SDカード挿入部に容易に手が届かない高所
- 取り付け場所の構造や材質にあった工法で取り付けてください。
- 取り付け中に製品や床に傷が付かないよう、柔らかい布などを使って作業してください。
- ねじ止めするときは、締め付け不十分や締め付けすぎがないようにしてください。
- 取り付けの際は、周囲の安全確保と十分な注意をしてください。

本体底面のねじ穴に合う市販の取り付けねじを用意してください。



用意するねじ

- ・壁掛け用（2本）
- ・本体固定金具用（2本）



- ・1本あたり 5 kg 以上の強度が保てる長さとすること

壁面の材質（木材、鉄骨、コンクリート等）に合った市販品の、呼び径 4 mm 相当のねじをご使用ください。

お知らせ

- ・取り付け不備、取り扱い不備による事故、損傷については、当社は責任を負いません。

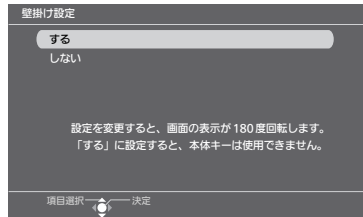
壁掛けの設定をする

1 [メニュー] を押す

2 ▲/▼で「設定メニュー」を選び、[決定] を押す

3 ▲/▼/◀/▶で「壁掛け設定」を選び、[決定] を押す

4 ▲/▼で「する」を選び、[決定] を押す



5 ◀/▶で「はい」を選び、[決定] を押す

本体の画面表示が上下逆になります。

■ 壁掛けの設定をすると

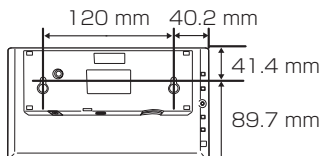
以下のボタンや機能などが制限されます。

操作できない 本体ボタン	【電源 ⏻/I】以外
Panasonic ロゴ照明	自動的に消灯
エコナビ設定	自動的に無効
USB 接続	不可

壁に掛ける

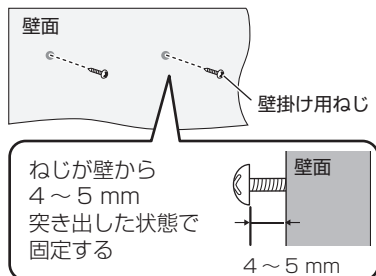
- 必ず本機の電源を切り、ACアダプターを抜いておく

- 1 下図を参考にして、壁掛け用ねじの取り付け位置を決める
本機の寸法は以下のとおりです。



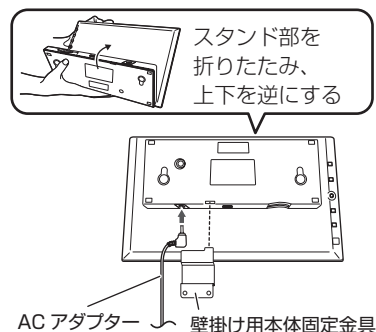
- 必ず、本機の最上部より上に 20 mm 以上、左右両端に 70 mm 以上のスペースを空けてください。十分なスペースがないと、本機を壁に掛けることができなくなります。

- 2 壁面に壁掛け用ねじを取り付ける

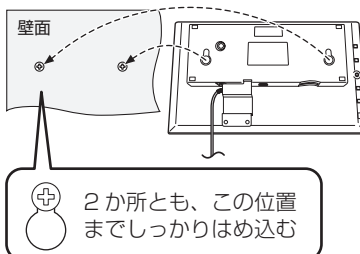


- 壁掛け用ねじは必ず 2 か所取り付けてください。
- 水平器などを使って、壁掛け用ねじ 2 本が水平になるように取り付けてください。

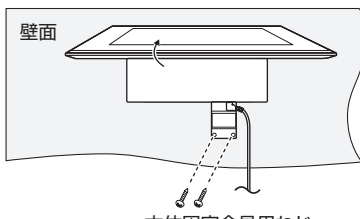
- 3 ACアダプターを本体に接続し、壁掛け用本体固定金具を差し込む



- 4 壁掛け用本体固定金具を本体に差し込んだ状態で、ねじに本体を掛ける



- 5 壁掛け用本体固定金具を壁面に固定する



- 本体固定金具用ねじは必ず 2 か所取り付けてください。

■ 壁から取り外して据え置きとして使うとき

- 「設定メニュー」(→ 20 ページ) の「壁掛け設定」→「しない」を選び、決定
- 本機の電源を切って、壁面から本機を取り外す

お知らせ

- 縦向きでの壁掛けはできません。
- 「壁掛け設定」を「しない」に変更したときに、次の設定は壁掛けをする前の設定に戻ります。
 - エコナビ設定
 - Panasonic ロゴ照明

内蔵メモリー / SD について

■ 内蔵メモリーについて

定期的にバックアップ（保存）する

静電気や電磁波、破損、故障などで大切なデータが消失しないように、パソコンへの定期的なバックアップをおすすめします。

- 本製品の使用、または不具合や故障により生じた内蔵メモリーの内容の補償につきましては、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本機を修理すると、内蔵メモリーはご購入時の状態に戻る場合があります。

■ SD について

● 本機で使用できる SD カード (2011 年 1 月現在)

本書では下記のメモリーカードをまとめて「SD カード」「SD」などと表記しています。
最新情報は

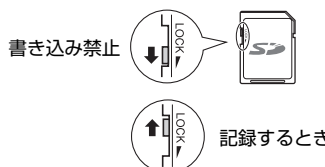
<http://panasonic.jp/support/audio/connect/>
で確認してください。

カードの種類（当社製を推奨）	
• SD メモリーカード	SD 規格に準拠した
• miniSD カード*	FAT12、FAT16 形式でフォーマットされたもの
• microSD カード* (8 MB ~ 2 GB)	SD 規格に準拠した
• SDHC メモリーカード	FAT32 形式でフォーマットされたもの
• microSDHC カード* (4 GB ~ 32 GB)	

* 本機で使用する場合は、専用のアダプターを必ず装着してください。

- マルチメディアカード（MMC）は使用できません。
- 使用可能領域は表示容量より少なくなります。
- SDHC メモリーカードは SDHC または SDXC メモリーカードに対応した機器で使用できます。非対応のパソコンや機器で使用すると、カードがフォーマットされるなど記録内容が消去されてしまう場合があります。
- 本機は SDXC メモリーカードには対応しておりません。

● 大切なデータを保護するために 書き込み禁止スイッチを「LOCK」にします。 新たに記録するときは解除してください。



● 取り扱い上のお願い

- 保管時は、必ずケースに収納する
- 分解や改造をしない
- 貼られているラベルをはがさない
- 新たにラベルやシールを貼らない
- 裏面の金属端子部を手や金属で触れない

Q&A（よくあるご質問）

Q（質問）	A（回答）
長期間使用しないのだが、どうすれば？	節電のために電源を切り、AC アダプターをコンセントから抜いておくことをおすすめします。再使用時には、時計の再設定が必要です。
本機の品番は、どこを確認すれば分かる？	本機の品番は、本体スタンド部の天面に印刷されています。
好みの順番で写真を再生させたいのだが、どうすれば？	本機はフォルダや階層に関係なくファイル名を数字順 → アルファベット順で再生します。再生させたい順番にパソコンなどで名前を付けてください。（→ 13、19 ページ）

故障かな！？

修理を依頼される前に、この表で症状を確かめてください。なお、これらの処置をしても直らない場合や、この表以外の症状は、お買い上げの販売店にご相談ください。

長時間使用すると、本体が熱を持ちますが、使用には差しつかえありません。

こんなときは		ここをご確認ください	ページ
システム全体に共通	何の操作も受け付けなくなつた	AC アダプターをコンセントから抜き、しばらく待つてから再び AC アダプターを差し、電源を入れてください。	—
	電源を入れてから操作のできる画面になるまでに時間がかかる	電源入後の動作開始は、内蔵メモリーに写真がある場合や、SD カードを本機に入れている場合、時間がかかることがあります。	—
SD	• SD カードの内容を読み込まない • SD カードの読み込みが完了しない	本機で対応していないカードやフォーマットではありませんか。 本機で対応していないフォルダ階層や拡張子になっていませんか。 SD カードを抜き差しし直してください。	22 9 5
	再生、コピーなどができない	SD カードは正しく入っていますか。 SD カード以外のカードを入れていませんか。	5 22
写真	写真が表示できない	本機で再生できるファイル形式 (JPEG) や画素数かどうかを確認してください。	9、28
	サムネイル画面で写真が表示されない	パソコンなどで編集した写真是表示できない場合があります。	—
	写真のコピー、消去に時間がかかる	ファイル数やフォルダ数が多い場合、時間がかかることがあります。	—
	「スライドショー順序」を「ノーマル」に設定しているのに写真がファイル名順に再生されない	本機はフォルダや階層に関係なくファイル名を数字順 → アルファベット順で再生します。パソコンなどで、写真のファイル名を変更するときは、半角英数文字で 8 文字以内 (拡張子は含まない) にしてください。	13、19
リモコン	リモコン操作ができない	絶縁シートが入っていないませんか。絶縁シートを引き抜いてください。 コイン電池の +、- を正しく入れてください。 新しいコイン電池と交換してください。 本体側とリモコン側のリモコンモードが異なっている場合は、リモコン側のリモコンモードを本体と合わせてください。	6 6 6 17
	• 本機のリモコン操作で他の機器が誤動作する • 他の機器のリモコンで本機が誤動作する	他の機器が干渉しないように、本機のリモコンモードを変更してください。	16

内蔵メモリー / SDについて / Q&A (よくあるご質問) 故障かな!?

必要なとき

故障かな！？（つづき）

こんなときは	ここをご確認ください	ページ
表示 「リモコン側のモードを「モード□」に設定してください。」 が表示される（□は「1」または「2」）	リモコンモードが本体と合っていません。リモコン側のリモコンモードを切り換えてください。	17

お手入れ

AC アダプターをコンセントから抜き、乾いた柔らかい布でふいてください。

- 汚れがひどいときは、水にひたした布をよく絞ってから汚れをふき取り、その後、乾いた布でふいてください。
- ベンジン、シンナー、アルコール、台所洗剤などの溶剤は、外装ケースが変質したり、塗装がはげるおそれがありますので使用しないでください。
- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書きに従ってください。

安全上のご注意（必ずお守りください）

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■ 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



警告

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



注意

「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■ お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。（次は図記号の例です）



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。



気をつけていただく内容です。

警告

異常・故障時には直ちに使用を中止する



異常があったときには、電源プラグを抜く

- ・煙が出たり、異常なにおいや音がする
- ・映像が出ないことがある
- ・内部に水や異物が入った
- ・電源プラグが異常に熱い
- ・本体に変形や破損した部分がある

そのまま使うと火災・感電の原因になります。

- 電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて、販売店にご相談ください。



AC アダプターのコード・プラグを破損するようなことはしない

(傷つける、加工する、熱器具に近づける、無理に曲げる、ねじる、引っ張る、重い物を載せる、束ねるなど)

傷んだまま使用すると、火災・感電・ショートの原因になります。

- コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。



コンセントや配線器具の定格を超える使いかたや、交流 100 V ~ 240 V 以外での使用はしない
たこ足配線等で、定格を超えると、発熱による火災の原因になります。



コイン電池、ねじ類やメモリーカードは、乳幼児の手の届くところに置かない

誤って飲み込むと、身体に悪影響を及ぼします。

- 万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。



内部に金属物を入れたり、水などの液体をかけたりぬらしたりしない

ショートや発熱により、火災・感電の原因になります。

- 機器の上に水などの液体の入った容器や金属物を置かないでください。
- 特にお子様にはご注意ください。



分解、改造をしない

内部には電圧の高い部分があり、感電の原因になります。

分解禁止



ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない

ぬれ手禁止

感電の原因になります。



雷が鳴ったら、本機や電源プラグに触れない

接触禁止

感電の原因になります。



電源プラグのほこり等は定期的にとる

プラグにはこり等がたまると、湿気等で絶縁不良となり、火災の原因になります。

- 電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。



電源プラグは根元まで確実に差し込む

差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

- 傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは、使わないでください。

安全上のご注意

安全上のご注意
故障かな!?

(必ずお守りください)
(つづき)
お手入れ

必要なとき

安全上のご注意 (つづき)

!**注意**



スタンド部に指をはさまれないよう注意する
けがの原因になることがあります。
● 特にお子様にはご注意ください。



コードを接続した状態で移動しない

接続した状態で移動させようとすると、コードが傷つき、火災・感電の原因になることがあります。

また、引っかかって、けがの原因になることがあります。



不安定な場所に置かない
高い場所、水平以外の場所、振動や衝撃の起こる場所に置かない
倒れたり落下すると、けがの原因になることがあります。



本機の上に重い物を載せたり、乗ったりしない
倒れたり落下すると、けがの原因になることがあります。

また、重量で外装ケースが変形し、内部部品が破損すると、火災・故障の原因になることがあります。



異常に温度が高くなるところに置かない

温度が高くなりすぎると、火災の原因になることがあります。

- 直射日光の当たるところ、ストーブの近くでは特にご注意ください。
- また、外装ケースや内部部品が劣化する原因にもなりますのでご注意ください。



油煙や湯気の当たるところ、湿気やほこりの多いところに置かない
電気が油や水分、ほこりを伝わり、火災・感電の原因になることがあります。



コイン電池は誤った使いかたをしない

- 指定以外のコイン電池を使わない
- \oplus と \ominus は逆に入れない
- 加熱・分解したり、水などの液体や火の中に入れたりしない
- ネックレスなどの金属物といっしょにしない取り扱いを誤ると、液もれ・発熱・発火・破裂などを起こし、火災や周囲汚損の原因になることがあります。



長期間使わないときや、お手入れのときは、電源プラグを抜く
電源プラグを抜く 通電状態で放置、保管すると、絶縁劣化、ろう電などにより、火災の原因になることがあります。

- SDカードは、保護のため取り出しておいてください。

壁掛け工事時

⚠ 警告

安全上のご注意



壁掛け時は、工事専門業者以外は取り付け工事や取り外しをしない工事の不備により、落下してけがの原因になります。



壁掛け時は、荷重に耐えられない場所に取り付けない
取り付け部の強度が弱いと、落下してけがの原因になります。



壁掛け時は、本書で指示した以外の取り付けはしない
落下したり、破損して、けがの原因になることがあります。



壁掛け時は、垂直な壁以外の場所に取り付けない
落下したり、破損して、けがの原因になることがあります。



壁掛け時は、取り付け強度上の安全係数（約 10 倍）を配慮する

機器本体の質量は次の通りです。
約 412 g

強度が不足すると、落下してけがの原因になります。



壁掛け時は、長期使用を考慮して設置場所の強度を確保する

長期使用により設置場所の強度が不足すると落下してけがの原因になります。



壁掛け時は、湿気やほこりの多いところ、油煙や湯気、熱が当たるところ、エアコンの下などの水滴のかかるおそれのあるところに取り付けない

機器に悪影響を与え、火災・感電の原因になることがあります。



壁掛け時は、安全に操作するためには、SD カード挿入部に容易に手が届く高さに取り付ける

無理な体勢での操作は落下したり、破損して、けがの原因になることがあります。



壁掛け時は、専用の構成部品を使用する

機器本体が落下したり、破損して、けがの原因になることがあります。

安全上のご注意（つづき）

必要なとき

⚠ 注意



壁掛け時は、取り付けねじや AC アダプターのコード部分が壁内部の金属部と接触しないように設置する

壁内部の金属部と接触して、感電の原因になることがあります。



壁から機器本体を取り外す場合には、壁掛け用ねじも取り外す
壁掛け用ねじにあたるなどして、けがの原因になることがあります。

仕様

■写真

液晶画面

液晶パネル	7型 TFT 駆動
画素数	WVGA (800 × 480)
アスペクト比	16:9
有効表示画面	
有効表示画面サイズ	6.4型
有効エリアアスペクト比	16:10
有効エリア画素数	720 × 480
有効エリア画面寸法	幅 138.67 mm × 縦 85.92 mm
最大再生画素数	16,000 × 12,000
最小再生画素数	40 × 40

表示可能なファイルフォーマット

(SD/内蔵メモリー)

JPEG	Exif2.2、JFIF ^{*1} (プログレッシブ JPEG は非サポート)
------	---

内蔵メモリー容量^{*2} 128 MB

対応可能メディア SD/SDHC
内蔵メモリー

■入出力端子

SDカード挿入部

USB端子 USB miniB タイプ
USB2.0 High Speed

■ACアダプター

定格入力 AC100 V ~ 240 V
50/60 Hz 22 VA ~ 32 VA

定格出力 DC6 V 1.8 A

■総合

本体定格入力 DC6 V 1.8 A Max

消費電力^{*3} 約 3.5 W

電源切(スタンバイ)時の消費電力: 約 0.3 W

寸法

(幅×高さ×奥行) 200.7 mm × 134.1 mm ×
79.8 mm^{*4}

最薄部 10.3 mm

質量 約 412 g

許容動作温度 0 °C ~ 35 °C

許容相対湿度 35% ~ 80% RH (結露なきこと)

^{*1} 4:2:0、4:2:2、4:4:4 形式のベースライン JPEG

^{*2} 内蔵メモリーにはファイルシステムなどの管理情報やアプリケーションを保存している領域があるため、実際に使える容量は少なくなります。使用できる容量は約 75 MB (約 250 枚記録可能) です。

また、一般的にメモリーの容量は 1 MB = 1,000,000 バイトで計算されますが、本機は、パソコンと同様に 1 MB = 1024 × 1024 = 1,048,576 バイトで計算しているため、表示される容量は一般的な値よりも少なくなります。

^{*3} 工場出荷状態で内蔵メモリー再生時

^{*4} 横置き時、液晶部開き角度最大時 (75°)

- この仕様は、性能向上のため変更することがあります。

SDカードや本機を廃棄/譲渡するときのお願い

本機の「消去」「フォーマット」やパソコンの「削除」「フォーマット」などでは、ファイル管理情報が変更されるだけで、SDカードや内蔵メモリー内のデータは完全には消去されません。

・ SDカードを廃棄/譲渡する際は、SDカード本体を物理的に破壊するか、市販のパソコン用データ消去ソフトなどを使って SDカード内のデータを完全に消去することをおすすめします。

・ 本機を廃棄/譲渡する際は、「物理フォーマット」(→ 17 ページ)を行ってください。SDカードや内蔵メモリー内のデータはお客様の責任において管理してください。

さくいん

英数字

JPEG	9
Panasonic ロゴ照明	17
SD/SD カード	22
入れかた	5
写真コピー	14
写真再生	9
USB	18
1 枚表示画面	8

あ 行

明るさオート	16
明るさ調整	12
エコナビ設定	16

か 行

画質モード	12
壁掛け	20
カラーエフェクト	13

さ 行

サムネイル表示	10
システムソフト更新	17
システムソフト情報	17
自動電源オフ	16
写真コピー	14
写真再生	9
写真消去	15

スライドショー	10
間隔	13
効果	13
順序	13
スライドショー画面	8
設定初期化	17

た 行 / な 行

タイマー	15
縦置き	11
縦表示	8
デモ	16
時計	6
時計画面	8
時計設定	6
内蔵メモリー	22
写真コピー	14
写真再生	9
フォーマット	17

は 行

パソコン接続	18
バックアップ	22
表示カテゴリー	7
表示モード	7
フォーマット	17
物理フォーマット	17

ら 行

リモコン	4、6
リモコンモード設定	16

SDHC ロゴは SD-3C, LLC の商標です。

Macintosh、Mac OS は Apple Inc. の登録商標または商標です。

この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

VCCI-B

—このマークがある場合は—

ヨーロッパ連合以外の国の廃棄処分に関する情報



このシンボルマークは EU 域内でのみ有効です。製品を廃棄する場合には、最寄りの市町村窓口、または販売店で、正しい廃棄方法をお問い合わせください。

- 本文で記載されている各種名称、会社名、商品名などは各社の商標または登録商標です。なお、本文中では TM、® マークは一部記載していません。

さくいん
仕様

必要なとき

保証とアフターサービス（よくお読みください）

使いかた・お手入れ・修理などは

■ まず、お買い求め先へご相談ください

▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名

電話 () -

お買い上げ日 年 月 日

修理を依頼されるときは

「故障かな！？」（→23～24ページ）でご確認のあと、直らないときは、まずACアダプターをコンセントから抜いて、お買い上げ日と下の内容をご連絡ください。

● 製品名 デジタルフォトフレーム

● 品番 MW-5

● 故障の状況 できるだけ具体的に

- 保証期間中は、保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理させていただきますので、おそれりますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

- 保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。

※ 修理料金は次の内容で構成されています。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

部品代 部品および補助材料代
出張料 技術者を派遣する費用

※ 補修用性能部品の保有期間 8年

当社は、このデジタルフォトフレームの補修用性能部品（製品の機能を維持するための部品）を、製造打ち切り後8年保有しています。

■ 転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください

ご使用の回線（IP電話やひかり電話など）によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

- 使いかた・お手入れなどのご相談は…
- 修理に関するご相談は…

パナソニック お客様ご相談センター

電話

365日 受付9時～20時

フリー
ダイヤル



0120-878-365

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

パナソニック 修理ご相談窓口

電話

フリー
ダイヤル



0120-878-554

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

・上記電話番号がご利用いただけない場合は、各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくときのために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

■ 各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめの上、おかげください。

・地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

北海道地区

札幌 ☎ (011)894-1251	札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7
旭川 ☎ (0166)22-3011	旭川市2条通16丁目1166
帯広 ☎ (0155)33-8477	帯広市西20条北 2丁目23-3

函館 ☎ (0138)48-6631	函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内)
--------------------	--------------------------------

東北地区

青森 ☎ (017)775-0326	青森市大字浜田字豊田364
秋田 ☎ (018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1
岩手 ☎ (019)645-6130	盛岡市厨川15丁目1-43
宮城 ☎ (022)387-1117	仙台市宮城野区扇町7-4-18
山形 ☎ (023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75
福島 ☎ (024)991-9308	郡山市龜田1丁目51-15

首都圏地区

栃木 ☎ (028)689-2555	宇都宮市上戸祭3丁目3-19
群馬 ☎ (027)254-2075	前橋市箱田町325-1
茨城 ☎ (029)864-8756	つくば市筑穂3丁目15-3
埼玉 ☎ (048)728-8960	桶川市赤堀2丁目4-2
千葉 ☎ (043)208-6034	千葉市中央区末広5丁目9-5
東京 ☎ (03)5477-9700	東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17

山梨 ☎ (055)222-5822	甲府市宝1丁目4-13
神奈川 ☎ (045)847-9720	横浜市港南区日野 5丁目3-16

新潟 ☎ (025)286-0180	新潟市東区東明1丁目8-14
--------------------	----------------

中部地区

石川 ☎ (076)280-6608	金沢市玉鉢2丁目266番地
富山 ☎ (076)424-2549	富山市根塚町1丁目1-4
福井 ☎ (0776)21-0622	福井市問屋町2丁目14
長野 ☎ (0263)86-9209	松本市寿北7丁目3-11
静岡 ☎ (054)287-9000	静岡市駿河区高松 2丁目24-24

愛知 ☎ (052)819-0225	名古屋市瑞穂区塙入町8-10
岐阜 ☎ (058)278-6720	岐阜市中鶴4丁目42
高山 ☎ (0577)33-0613	高山市花岡町3丁目82
三重 ☎ (059)254-5520	津市久居野村町字山神421

近畿地区

滋賀 ☎ (077)582-5021	守山市水保町1166番地の1
京都 ☎ (075)646-2123	京都市南区上鳥羽中河原 3番地
大阪 ☎ (06)7730-8888	大阪市城東区関目 2丁目15-5
奈良 ☎ (0743)59-2770	大和郡山市筒井町800番地
和歌山 ☎ (073)475-2984	和歌山市中島499-1
兵庫 ☎ (078)796-3140	神戸市須磨区弥栄台 3丁目13-4

中国地区

鳥取 ☎ (0857)26-9695	鳥取市安長295-1
米子 ☎ (0859)34-2129	米子市米原4丁目2-33
松江 ☎ (0852)23-1128	松江市平成町182番地14
出雲 ☎ (0853)21-3133	出雲市渡橋町416
浜田 ☎ (0855)22-6629	浜田市下府町327-93
岡山 ☎ (086)242-6236	岡山市北区田中138-110
広島 ☎ (082)295-5011	広島市西区南観音 1丁目13-5

四国地区

香川 ☎ (087)868-6388	高松市勅使町152-2
徳島 ☎ (088)624-0253	徳島市沖浜2丁目36
高知 ☎ (088)834-3142	高知市仲田町2-16
愛媛 ☎ (089)905-7544	愛媛県伊予郡砥部町八倉 75-1

九州地区

福岡 ☎ (092)593-8002	春日市春日公園3丁目48
佐賀 ☎ (0952)26-9151	佐賀市鍋島町大字八戸 字上深町3044
長崎 ☎ (095)830-1658	長崎市東町1919-1
大分 ☎ (097)556-3815	大分市萩原4丁目8-35
宮崎 ☎ (0985)63-1213	宮崎市本郷北方字草葉 2099-2
熊本 ☎ (096)367-6067	熊本市健軍本町12-3
天草 ☎ (0969)22-3125	天草市港町18-11
鹿児島 ☎ (099)250-5657	鹿児島市与次郎1丁目5-33
大島 ☎ (0997)53-5101	奄美市名瀬朝仁町11-2

沖縄地区

沖縄 ☎ (098)877-1207	浦添市城間4丁目23-11
--------------------	---------------

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。

<http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html>

保証とアフターサービス（よくお読みください）

必要なとき

1210

会員サイト「CLUB Panasonic」で「ご愛用者登録」をしてください

PC <http://club.panasonic.jp/>

※ このサービスはWEB限定のサービスです。



● 使いかた・お手入れなどのご相談は…

パナソニック 総合お客様サポートサイト

<http://panasonic.co.jp/cs/>

パナソニック お客様ご相談センター

電話 365日 受付9時～20時

フリー
ダイヤル



0120-878-365

※携帯電話・PHSからもご利用に
なれます。

音声ガイダンスを短くするには、案内が聞こえたら電話機
ボタンの「87」と「130#」を押してください。
(番号を押しても案内が続く場合は、「*」ボタンを押し
てから操作してください。)

■上記番号がご利用いただけない場合 06-6907-1187
■FAX フリーダイヤル **0120-878-236**

Help desk for foreign residents in Japan

Tokyo (03)3256-5444 Osaka (06)6645-8787

Open: 9:00 - 17:30

(closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。
ご了承ください。

● 修理に関するご相談は…

パナソニック 修理サービスサイト

<http://club.panasonic.jp/repair/>

インターネットでのご依頼も可能です。

パナソニック 修理ご相談窓口

電話

0120-878-554

※携帯電話・PHSからもご利用に
なれます。

・上記電話番号がご利用いただけない場合は、
各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

・有料で宅配便による引取・配送サービスも承つ
ております。

ご使用の回線（IP 電話やひかり電話など）によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。
本書の「保証とアフターサービス」もご覧ください。

愛情点検

長年ご使用のデジタルフォトフレームの点検を！



こんな症状
はあります
んか

- ・煙が出たり、異常なにおいや音
がする
- ・画像が出ないことがある
- ・内部に水や異物が入った
- ・本体や AC アダプターが破損した
- ・その他の異常や故障がある

ご使用
中止

故障や事故防止の
ため、電源を切り、
コンセントから電
源プラグを抜い
て、必ず販売店に
点検をご相談くだ
さい。

便利メモ（おぼえのため、記入されると便利です）

販売店名	□ () -	品番	MW-5
お客様 ご相談窓口	□ () -	お買い上げ日	年 月 日

パナソニック株式会社

AVCネットワークス社 ネットワーク事業グループ

〒571-8504 大阪府門真市松生町1番15号

© Panasonic Corporation 2011

VQT3M81-2

H0111ZM2021