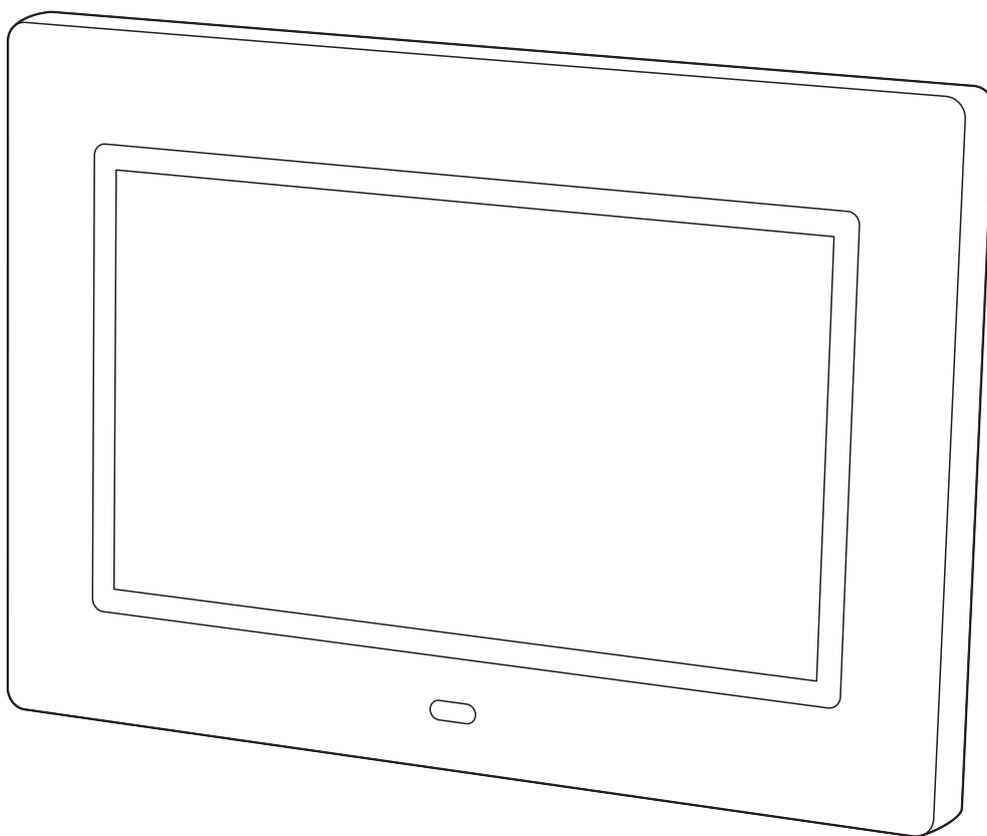


デジタルフォトフレーム 取扱説明書



この度は、デジタルフォトフレーム「400-MEDIO30シリーズ/400-MEDIO31シリーズ」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取り扱いいただくための注意事項を記載しています。ご使用前によくご覧ください。読み終わったあともこの取扱説明書は大切に保管してください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。
本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

目次

最初にご確認ください	2
安全にお使いいただくためのご注意	3
各部の名称	4
リモコンを使う時は	5
対応メモリ	6
メモリの挿入方法	6

本製品を使うための準備をする

スタンド脚を取付ける	7
本体を立て掛ける	7
壁に掛けて使う	8
ACアダプタを接続する	8
電源を入/切する	9
初期設定をする	9

写真のスライドショーを再生する

表示を切替える	10
写真の表示枚数を切替える	10
表示スタイルを変更する	11
再生するメモリを選ぶ	11
スライドショーを見ながら 音楽をかける	11
その他のリモコン操作	12

動画を再生する

動画再生中のリモコン操作	13
動画の再生順	13

音楽を再生する

音楽再生中のリモコン操作	14
--------------	----

タイマー機能を使う

自動電源ON・OFF タイマー機能を使う	15
-------------------------	----

スピーカー・イヤホンに接続する

接続方法	15
------	----

設定を変更する

工場出荷状態に戻すには	16
スライドショー設定	16
日時設定	17
動画設定	17
音楽設定	18
システム設定	18

パソコンに接続する

パソコンに接続する	19
データのコピー	19

故障かな?と思ったら

故障かな?と思ったら	19
リモコンの電池の交換方法	21

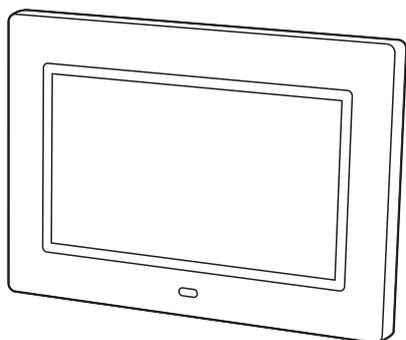
その他

仕様	22
保証規定	23

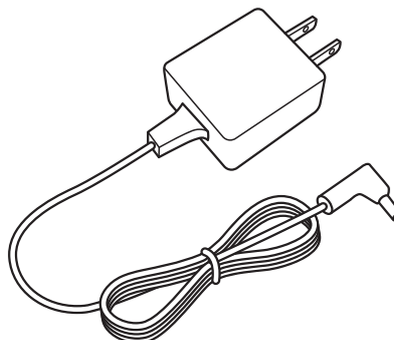
最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。
万一、足りないものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

① デジタルフォトフレーム……1台



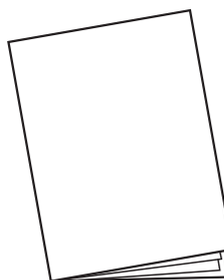
④ ACアダプタ……1個



② リモコン……1個



⑤ 取扱説明書・保証書(本書)…1部



③ スタンド脚……1本



※欠品や破損があった場合は、品番(400-MEDIO30BKなど)と
上記の番号(①～⑤)と名称(ACアダプタなど)をお知らせください。

安全にお使いいただくためのご注意 (必ずお守りください)

■絵表示の意味

 警告	人がけがを負う可能性、または物的損害の発生が想定される内容
	注意していただきたいことを記載しています。

警告

下記の事項を守らないと火災・感電により、死亡や大けがの原因となります。

- 分解、改造はしないでください。
〈火災、感電、故障の恐れがあります〉※保証の対象外になります。
- 水などの液体に濡らさないでください。
〈火災、感電、故障の恐れがあります〉
- 小さな子供のそばでは本製品の取外しなどの作業をしないでください。
〈小さい部品を飲み込む危険性があります〉



- 取付け取外しの時は慎重に作業を行ってください。(機器の故障の原因となります)
- 次のようなところで使用しないでください。
(1) 直接日光の当たる場所 (2) 湿気や水分のある場所 (3) 傾斜のある不安定な場所
(4) 静電気の発生する場所 (5) 通常的生活環境とは大きく異なる場所
- 長時間の使用後は高温になっております。取扱いにはご注意ください。(火傷の恐れがあります)

■お手入れについて

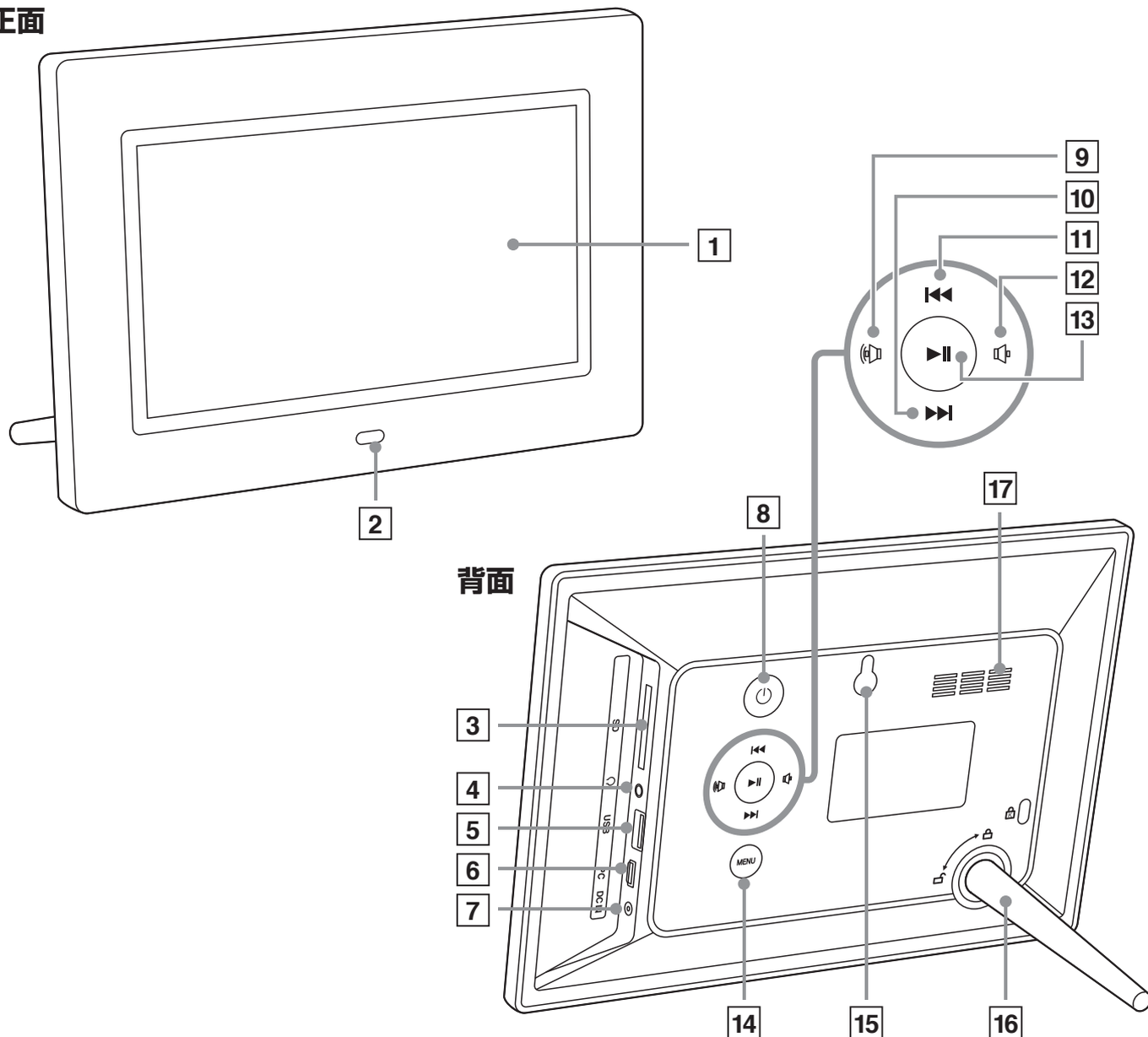
- (1) 清掃する時は電源を必ずお切りください。
- (2) 機器は柔らかい布で拭いてください。
- (3) シンナー・ベンジン・ワックスなどは使わないでください。



- メディア内のデータは、必ず他のメディアやハードディスク等にすべてバックアップしてください。
※特に修復・再現のできない重要なデータは必ずバックアップをしてください。
※バックアップの作成を怠ったために、データを消失、破損した場合、
弊社はその責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

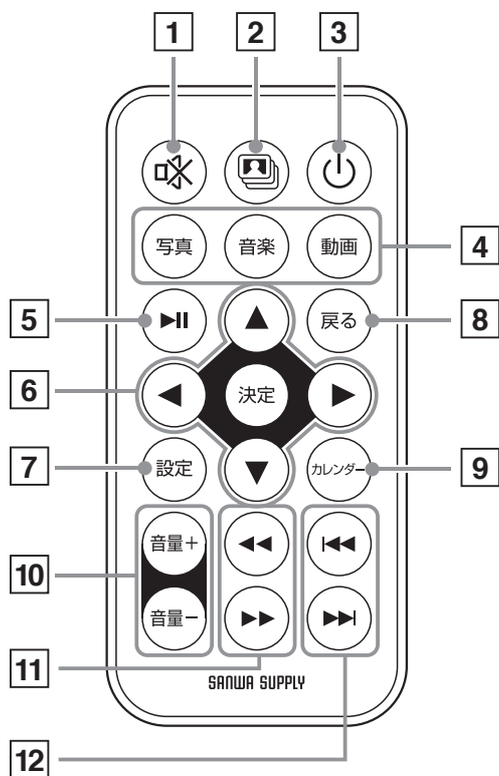
各部の名称

正面



- | | | | |
|---|-----------------------|----|------------------|
| 1 | 液晶画面 | 10 | 下ボタン・進む/早送りボタン |
| 2 | リモコン受光部 | 11 | 上ボタン・戻る/巻戻しボタン |
| 3 | SDカードスロット(P.6) | 12 | 右ボタン・音量ダウンボタン |
| 4 | 3.5mmステレオミニジャック(P.15) | 13 | 決定ボタン・再生/一時停止ボタン |
| 5 | USBポート(P.6) | 14 | メニューボタン |
| 6 | ミニUSB Bコネクタ | 15 | 壁掛け用穴(P.8) |
| 7 | DCジャック | 16 | スタンド脚(P.7) |
| 8 | 電源ボタン(P.9) | 17 | スピーカー |
| 9 | 左ボタン・音量アップボタン | | |

リモコン

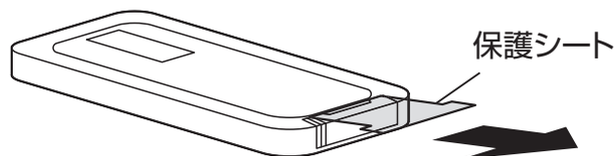


- 1 ミュートボタン
- 2 スライドショーボタン(P.10)
- 3 電源ボタン(P.9)
- 4 モード切替え
写真ボタン 音楽ボタン
動画ボタン
- 5 再生/一時停止ボタン
- 6 メニュー選択
▲ 上ボタン ▶ 右ボタン 決定ボタン
◀ 左ボタン ▼ 下ボタン
- 7 設定ボタン
- 8 戻るボタン
- 9 カレンダーボタン
- 10 音量調整
音量アップボタン
音量ダウンボタン

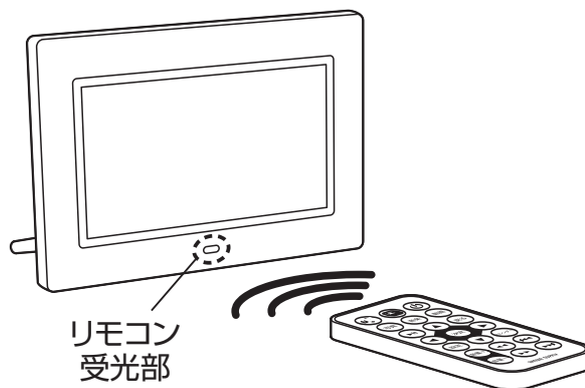
- 11 早送り/巻き戻し
▶▶ 早送りボタン
◀◀ 巻き戻しボタン
- 12 再生操作
◀◀ 前ボタン
▶▶ 次ボタン

リモコンを使う時は

付属のリチウム電池(CR2025)があらかじめリモコンの中に入っています。図のように保護シートを引き抜いてから使用してください。



リモコンの先端を本体のリモコン受光部に向けて操作します。



- ! 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。
- ! 使用済みの電池を破棄する時は、お住まいの地域の条例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。

対応メモリ

本製品ではSDカード・USBメモリに保存されているデータの再生に対応します。
カメラなどから抜いたSDカードをそのまま接続するだけで、画像や映像の表示ができます。

対応メモリ	容量	対応ファイルシステム
・SDメモリーカード ・SDHCメモリーカード 	32GB まで	FAT FAT32
・microSDメモリーカード ・microSDHCメモリーカード ※別途SDカード変換アダプタが 必要です。 	32GB まで	FAT FAT32
・USBメモリ 	32GB まで	FAT FAT32

※SDXCメモリーカードには対応していません。

※SDメモリーカードの著作権保護機能には対応していません。

※全てのメモリーカードで接続、動作を保証するものではありません。

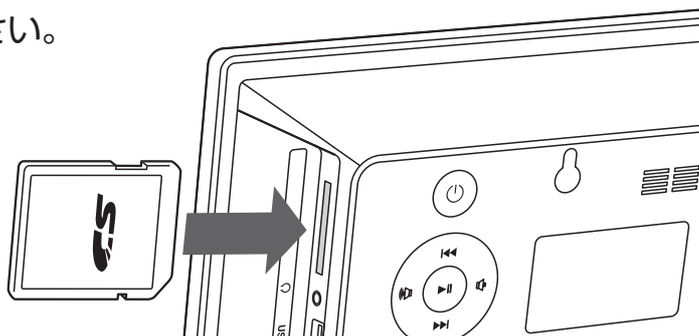
メモリの挿入方法

SDカードの挿入方法

裏表を確認し、スロットに水平に挿入してください。

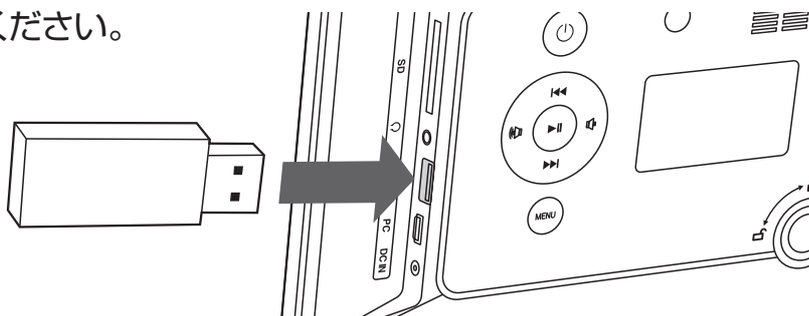


メディアの挿入角度に注意してください。
斜めに無理に押し込むと、本体やメディア
を破損する恐れがあります。



USBメモリの挿入方法

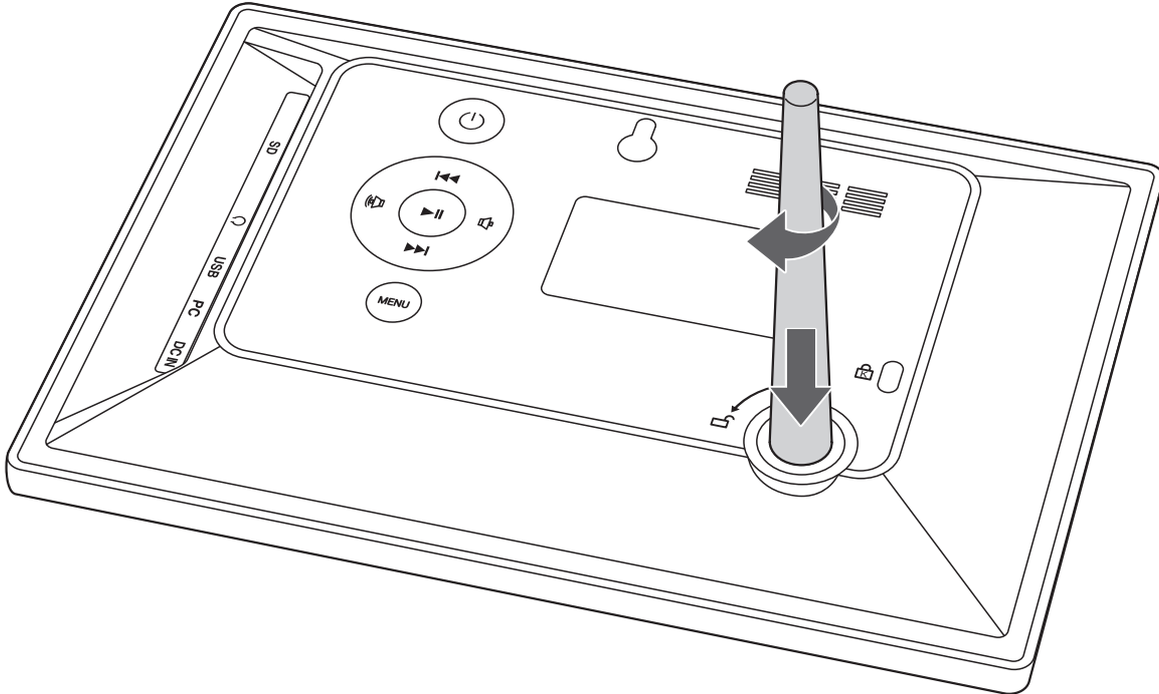
裏表を確認し、USBポートに挿入してください。



本製品を使うための準備をする

スタンド脚を取付ける

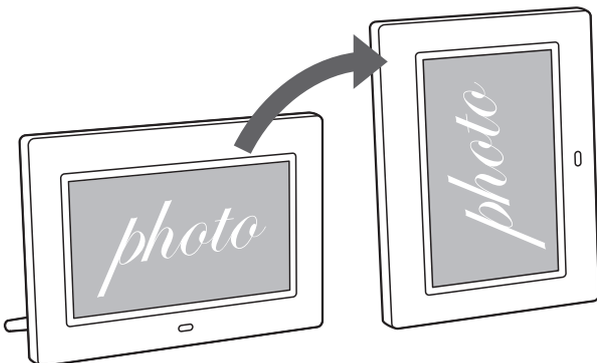
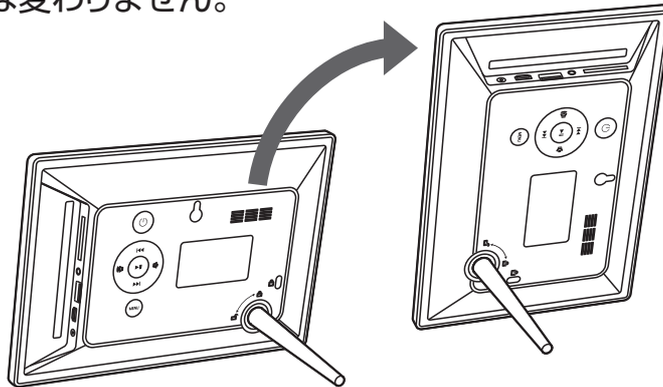
スタンド脚を時計回りの方向に止まるまで回して取付けます。



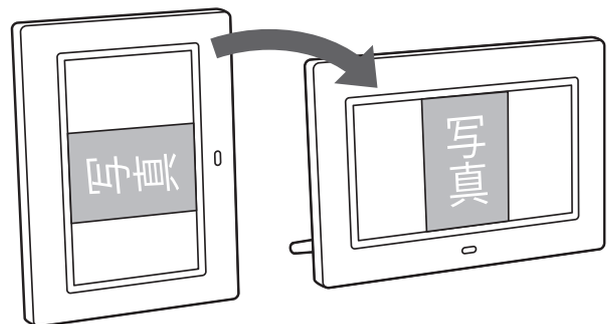
本体を立て掛ける

本製品は、本体を回転させるだけで横置き・縦置きどちらの向きでも使用できます。

※使用する写真の向きは変わりません。



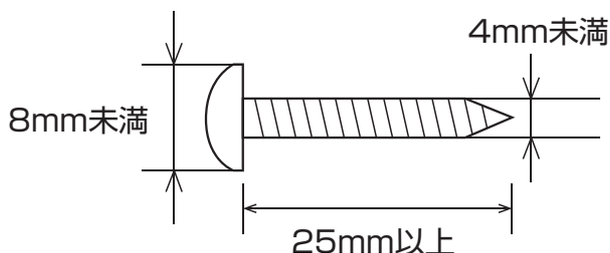
※横向きの写真の場合



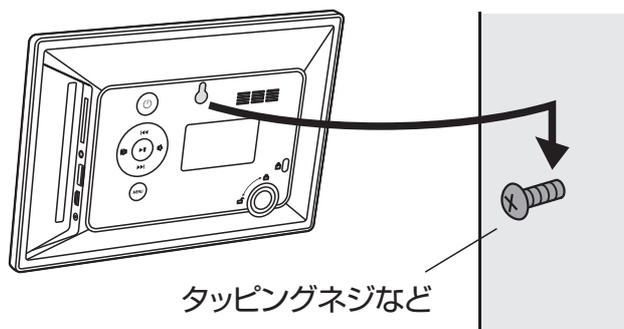
※縦向きの写真の場合

壁に掛けて使う

1. 本製品の壁掛け用穴に合う市販のネジを用意します。



2. 壁に市販のネジを挿します。
本製品の壁掛け用穴とネジの位置を合わせ、取付けます。



- ・壁の材質や強度に合ったネジを使用してください。壁の材質によっては破損する恐れがあります。
- ・市販のネジを使用する場合は、耐荷重をよく確認してください。
(400-MEDI030シリーズ/約262g、
400-MEDI031シリーズ/約484g)
- ・取付けネジが緩んで本体が落下しないように、ネジは柱部分にしっかりと固定してください。
- ・メモリーカードを差し替える時は、本製品を一旦壁から取外し、安定した場所で行ってください。
- ・本製品を壁にかけてご使用する際は、スタンドを取外してください。
- ・ACアダプタを本製品のDCジャックに接続してから壁にかけ、その後コンセントに接続してください。
- ・取付けの不備、強度不足、誤使用、天災などによる事故、破損につきましては、弊社は一切の責任を負いかねます。



・壁掛け使用時は、本体ボタンで操作すると落下の恐れがあります。リモコンでの操作をお勧めしますが、本体ボタンで操作する時は本体をしっかりと支えながら十分に注意して行ってください。

ACアダプタを接続する

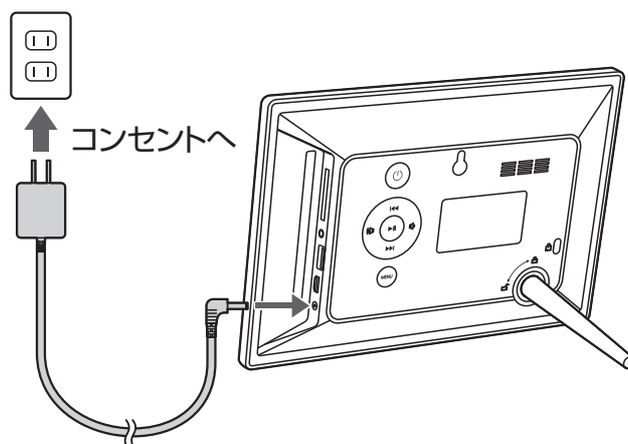
ACアダプタを下図のように接続します。接続すると自動で電源が入り、メニュー画面が表示されます。

初めてお使いになる時は

→初期設定をする(P.9)へお進みください。

初期設定が終わっている時は

→写真のスライドショーを再生する(P.10)へお進みください。



電源を入/切する

本体またはリモコンの電源ボタン  を押します。

電源を入れると画面が映り、電源を切ると画面が消えます。

- ・電源を切る前にACアダプタをコンセントや本製品のDCジャックから抜かないでください。故障の原因となることがあります。
- ・使用中、不具合が生じた時は、すぐにコンセントからプラグを抜き、電源を遮断してください。
- ・ACアダプタのプラグを金属類でショートさせないでください。故障の原因になります。
- ・ACアダプタを壁との隙間などの狭い場所に設置して使用しないでください。
- ・長期間使用しないときは、使い終わったら、ACアダプタを本製品のDCジャックから抜き、ACアダプタをコンセントから取りはずしてください。
- ・付属のACアダプタは、本製品専用です。他の電気機器では使用できません。

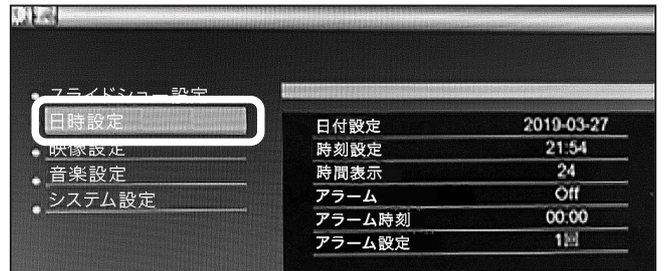


初期設定をする

- 1.初期画面で右ボタンを押して、[設定]を選び、決定ボタンを押します。



- 2.下ボタンを押して[日時設定]を選び、決定ボタンを押します。



日付を合わせる(日付設定)

- 1.日付設定を選び、決定ボタン  を押します。
- 2.日付設定画面が表示されます。上ボタン 、下ボタン  を押して年を選びます。
- 3.左ボタン  を押して月を選び、上ボタン 、下ボタン  を押して月を設定します。
- 4.左ボタン  を押して日を選び、上ボタン 、下ボタン  を押して日を設定します。
- 5.決定ボタン  を押して確定します。

時刻を合わせる(時刻設定)

- 1.時刻設定を選び、決定ボタン  を押します。
- 2.時刻設定画面が表示されます。上ボタン 、下ボタン  を押して時を選びます。
- 3.左ボタン  を押して分を選び、上ボタン 、下ボタン  を押して分を設定します。
- 4.決定ボタン  を押して確定します。

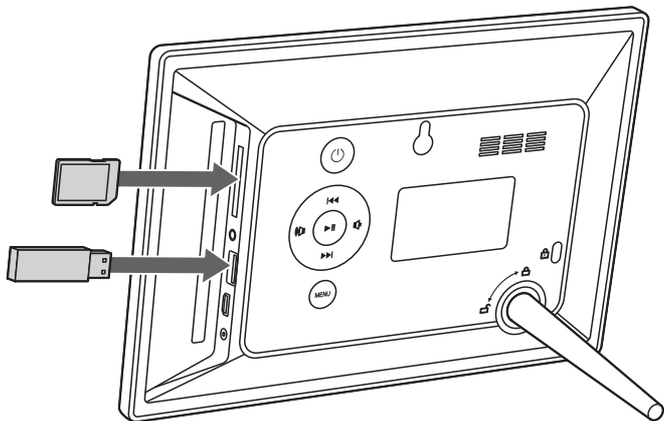
時刻の形式を選ぶ(時間表示)

- 1.時間表示を選びます。
- 2.左ボタン 、右ボタン  を押して24時間・12時間表示を選択します。

以上で初期設定が完了です。本体のMENUボタンまたはリモコンの戻るボタン  を押して初期画面に戻ります。

写真のスライドショーを再生する

SDメモ리카ード、またはUSBメモリを接続します。画像ファイルが保存されたSDメモ리카ードまたはUSBメモリを接続すると、自動でスライドショー形式で画像の再生を開始します。



表示を切替える

スライドショーの再生モード、スライドショー以外の再生に切替えることができます。

スライドショー(通常モード)

初期画面でリモコンのスライドショーボタン[Ⓜ]を押すと、スライドショー再生を開始します。

カレンダーモード

初期画面で右ボタンを押して[カレンダー]を選択、もしくはリモコンのカレンダーボタン[Ⓜ]を押すと、カレンダーモードになり、時刻、カレンダー、写真のスライドショーを表示します。



1枚表示

スライドショー中にリモコンの決定ボタン[Ⓜ]を押すと、押したときの画像を継続して表示します。

写真の表示枚数を切替える

メニュー画面>設定>フォト設定>スライドモードで写真の表示枚数を変更することができます。

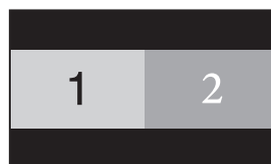
表示モード:1枚(Single Window)

写真を1枚ずつ表示します。



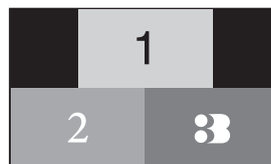
表示モード:2枚(Two Windows)

写真を2枚ずつ表示します。



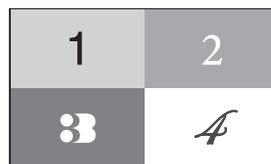
表示モード:3枚(Triple Windows)

写真を3枚ずつ表示します。



表示モード:4枚(Four Windows)

写真を4枚ずつ表示します。



※複数枚モードの場合のスライドショーでも1枚ずつ切替わります。

※表示位置は変更できません。

表示例のレイアウトでの表示になります。

表示スタイルを変更する

メニュー画面>設定>表示率で表示スタイルを変更することができます。

スタイル:原寸サイズ

画像データ原寸のまま、拡大せずに表示します。



横向き写真



縦向き写真

スタイル:画像全体

画面の縁まで拡大して表示します。



横向き写真



縦向き写真

スタイル:全画面表示

画像を画面いっぱいに表示します。



横向き写真



縦向き写真

※全画面表示を選んだ場合、画像データによっては、画像の縁が一部表示されない、画面いっぱいに表示されないなどの現象が起こる場合があります。

※全画面表示の場合、縦向き写真は横に伸びた表示になります。

再生するメモリを選ぶ

USBメモリ、SDカード両方を接続している際、再生するメモリを切替えることができます。

- 1.メニュー画面表示状態で、戻るボタンを押します。
- 2.右ボタン、左ボタンで再生したいメモリを選び、決定ボタンを押します。



- ※接続されていないメモリは選択できません。
- 3.再びメニューボタンに戻ります。これでメモリの切替えは完了です。

スライドショーを見ながら音楽をかける

メモリに画像データと音楽データが入っていれば、写真のスライドショーを再生しながら、音楽を一緒に再生することができます。

- 1.設定>スライドショー設定>BGMを「ON」にします。
- 2.メモリを接続すればスライドショーが始まり、音楽が再生されます。

BGMの再生順

再生される音楽の順番は、音楽データのファイル名によって決まります。優先順位は下記の順です。

- 1.数字の昇順
- 2.アルファベットの昇順
(大文字、小文字は問いません)
- 3.ひらがなの50音順
- 4.カタカナの50音順
- 5.漢字

再生順を指定したい場合は、ファイル名の先頭に数字の連番をつけるなどをして指定してください。

※リピート再生の設定やシャッフル再生の設定は「音楽設定」(P.18)で設定できます。

音量調整

本体またはリモコンの音量アップボタン、音量ダウンボタンで調整してください。

次の曲を再生する、前の曲を再生する

再生中にリモコンの前ボタンを押すと、ひとつ前の曲を再生します。次ボタンを押すとひとつ次の曲を再生します。

BGMを一時停止する

本体またはリモコンの再生/一時停止ボタンを押すと、BGMの再生が止まります。ただし、スライドショーのスライドも停止します。

その他のリモコン操作

スライドショー表示中にボタン操作を行うことができます。

ボタン	内容
ミュートボタン 	BGMの音量を消音します。
再生/一時停止ボタンまたは決定ボタン  	スライドを停止し、押したときに表示されている画像を継続して表示します。
戻るボタン 	サムネイルを表示します。
上ボタン 	ひとつ前の画像へ戻します。

下ボタン 	ひとつ次の画像へ進みます。
左ボタン または音量 ダウンボタン  	BGMの音量を下げます。
右ボタン または音量 アップボタン  	BGMの音量を上げます。
巻戻しボタン 	画像を拡大します。 ※拡大するとスライドがストップします。決定ボタンまたは再生/一時停止ボタンを押すと、スライドを再開します。
早送りボタン 	画像を時計回りに90°回転します。 ※回転するとスライドがストップします。決定ボタンまたは再生/一時停止ボタンを押すと、回転前の向きに戻り、スライドを再開します。

動画を再生する

初期画面で「動画」を選択、またはリモコンの動画ボタンを押します。

動画再生中のリモコン操作

ボタン	内容
ミュートボタン 	BGMの音量を消音します。
再生/一時停止ボタンまたは決定ボタン  	動画再生を一時停止します。もう1度押しすと再生を再開します。
戻るボタン 	ホーム画面に戻ります。
上ボタンまたは前ボタン  	ひとつ前の動画を再生します。
下ボタンまたは次ボタン  	ひとつ次の動画を再生します。
左ボタンまたは音量ダウンボタン  	BGMの音量を下げます。
右ボタンまたは音量アップボタン  	BGMの音量を上げます。
巻戻しボタンまたは早送りボタン  	タイムバーを表示します。
前ボタン長押し 	再生を巻き戻します。
次ボタン長押し 	再生を早送りします。

動画の再生順

再生される動画の順番は、動画データのファイル名によって決まります。

優先順位は下記の順です。

- 1.数字の昇順
- 2.アルファベットの昇順
(大文字、小文字は問いません)
- 3.ひらがなの50音順
- 4.カタカナの50音順
- 5.漢字

再生順を指定したい場合は、ファイル名の先頭に数字の連番をつけるなどをして指定してください。

※リピート再生の設定やシャッフル再生の設定は「動画設定」(P.17)で設定できます。

対応コーデック	H.264/AVC(AVI、ASF、MP4、MOV、MKV、MPEG、FLV、TS、3GP) Xvid(AVI、MP4、MOV、MKV、3GP) DivX(AVI、ASF) MPEG-2(AVI、MP4、MOV、MPEG、TS、3GP) MPEG-1(AVI、MP4、MOV、MPEG、TS、3GP)
対応画素数	736×414pixel以下
対応ビットレート	4000Kbps以下
対応フレームレート	30fps以下

音楽を再生する

初期画面で「音楽」を選択、またはリモコンの音楽ボタンを押します。



音楽再生中のリモコン操作

ボタン	内容
ミュートボタン ⓧ	BGMの音量を消音します。
再生/一時停止ボタンまたは決定ボタン ▶⏸ 決定	音楽再生を一時停止します。もう1度押すと再生を再開します。
戻るボタン ⏪	ホーム画面に戻ります。
上ボタン 下ボタン ▲ ▼	画面左に表示される一覧から曲を選べます。決定ボタンを押すと選んだ曲を再生します。
左ボタン または音量ダウンボタン ◀ 音量-	BGMの音量を下げます。
右ボタン または音量アップボタン ▶ 音量+	BGMの音量を上げます。

巻戻しボタン 長押し ◀◀	再生を巻き戻します。
早送りボタン 長押し ▶▶	タイムバーを表示します。
前ボタン ◀◀	ひとつ前の曲を再生します。
次ボタン ▶▶	ひとつ次の曲を再生します。

対応フォーマット	MP3、WMA、AAC、OGG、FLAC、WAV
対応ビットレート	129Kbps以下

タイマー機能を使う

自動電源ON・OFFタイマー機能を使う

指定した時間に電源OFF状態から自動で電源を入れる、電源ON状態から自動で電源を切る、タイマーを設定できます。

- 1.メニュー画面から[設定]を選ぶ、またはリモコンの[設定]ボタンを押します。
- 2.システム設定を選び、[決定]ボタンを押します。

自動で電源を入れる

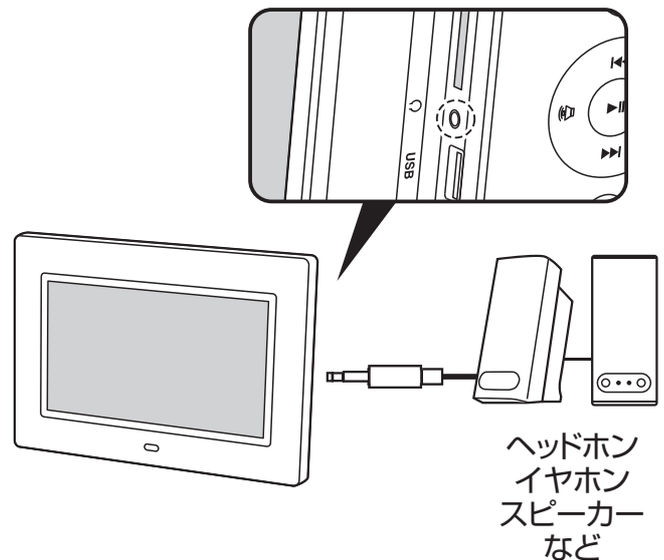
- 3.[自動電源ON時刻]を選び、右ボタン⊙を1度押します。00:00と表示されたら[決定]ボタンを押します。
- 4.上ボタン▲、下ボタン▼を押して、電源を入れたい時を設定します。設定後、右ボタン⊙を押します。
- 5.上ボタン▲、下ボタン▼を押して、電源を入れたい分を設定します。設定後、決定ボタン⊙を押します。
- 6.これで設定完了です。電源ボタン⊙を押して電源を切り、自動で電源が入るのをお待ちください。

自動で電源を切る

- 3.[自動電源OFF時刻]を選び、右ボタン⊙を1度押します。00:00と表示されたら[決定]ボタンを押します。
- 4.上ボタン▲、下ボタン▼を押して、電源を切りたい時を設定します。設定後、右ボタン⊙を押します。
- 5.上ボタン▲、下ボタン▼を押して、電源を切りたい分を設定します。設定後、決定ボタン⊙を押します。
- 6.これで設定完了です。設定した時刻に電源が切れます。

スピーカー・イヤホンに接続する

3.5mmステレオミニジャックにスピーカーやイヤホンを接続して音声出力することができます。



※3.5mmステレオミニジャックに接続した際は、本体のスピーカーから音声は出力されません。

設定を変更する

ホーム画面から[設定]を選ぶ、またはリモコンの設定ボタン^{設定}で設定画面に入ると、各設定の変更が可能です。

上ボタン^上、下ボタン^下で変更したい設定を選び、設定を変更してください。

工場出荷状態に戻すには

- 1.設定画面から下ボタン^下を押して「システム設定」を選びます。
- 2.下ボタン^下を押して「工場出荷状態へ戻す」を選択し、決定ボタン^{決定}を押します。
- 3.「はい」を選びます。

※工場出荷時の設定です。

スライドショー設定

設定	内容
再生モード	プレー :先頭のファイルから自動で再生します。* サムネイル :サムネイル表示から選択して再生します。
BGM	ON :スライドショー中にBGMを再生します。 OFF:スライドショー中、写真のみ再生します。*
画像表示方法	画像全体:画像全体をそのまま表示します。* 全画面表示:画像を画面いっぱいに表示します。 原寸サイズ:画像データ原寸のまま、拡大せずに表示します。
スライド間隔	写真を切り替える間隔を下記選択できます。 3秒/5秒*/15秒/30秒/1分/5分/15分/30分/1時間
リピート	ON :繰り返し再生します。* OFF:1周再生したらホーム画面に戻ります。
エフェクト	下記のスライド効果を選択できます。 ランダム*/スライド/スクエア/センター/シャッター/ブラインド/ ランダムバー/リバーズ/キューブ/フェード/ノーマル
表示枚数	1度に表示する枚数を1枚*、2枚、3枚、4枚から選択できます。
再生順	再生順をノーマル*、シャッフルから選択できます。 *再生される動画の順番は、動画データのファイル名によって決まります。 優先順位は、数字の昇順・アルファベットの昇順(大文字、小文字は問いません)・ひらがなの50音順・カタカナの50音順・漢字の順になります。

日時設定

設定	内容
日付設定	日付けを設定できます。
時刻設定	時刻を設定できます。
時間表示	24時間表示※、12時間表示から選択できます。
アラーム	ON:設定した時刻にアラームが鳴ります。 OFF:アラームはなりません。※
アラーム時刻	アラームを鳴らす時刻を設定できます。
アラーム設定	1回:設定した時刻に1度だけ鳴ります。止めたらOFFになります。※ 毎日:設定した時刻に毎日アラームが鳴ります。 平日のみ:月曜～金曜日の設定した時刻にアラームが鳴ります。 土日のみ:土曜日、日曜日の設定した時刻にアラームが鳴ります。

動画設定

設定	内容
再生順	ノーマル :ファイル名順に再生されます。 1周再生したらホーム画面に戻ります。 ※優先順位は、数字の昇順・アルファベットの昇順(大文字、小文字は問いません)・ひらがなの50音順・カタカナの50音順・漢字の順になります。 1リピート :1つのファイルを繰り返し再生します。 全リピート :全てのファイルを繰り返し再生します。※ シャッフル :順番をシャッフルして再生します。 1周再生したらホーム画面に戻ります。 シャッフルリピート:順番をシャッフルして繰り返し再生します。 時刻に1度だけ鳴ります。止めたらOFFになります。
動画表示方法	動画全体 :動画全体をそのまま表示します。※ 全画面表示 :画像を画面いっぱいに表示します。 原寸サイズ :画像データ原寸のまま、拡大せずに表示します。

音楽設定

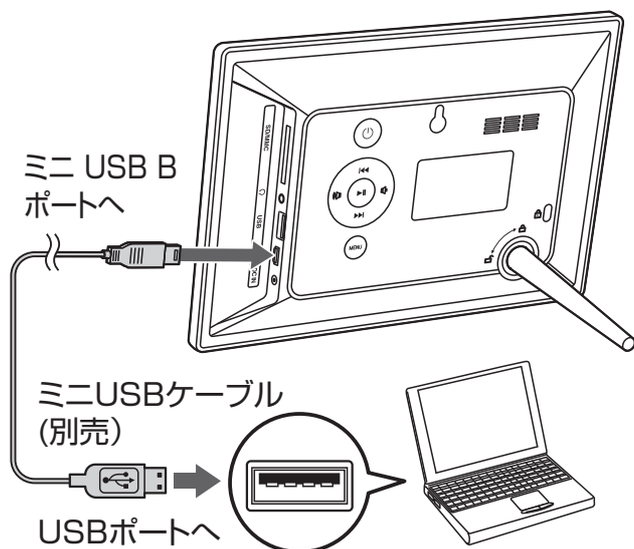
設定	内容
再生順	<p>ノーマル :ファイル名順に再生されます。 1周再生したらホーム画面に戻ります。 ※優先順位は、数字の昇順・アルファベットの昇順(大文字、小文字は問いません)・ひらがなの50音順・カタカナの50音順・漢字の順になります。</p> <p>1リピート :1つのファイルを繰り返し再生します。</p> <p>全リピート :全てのファイルを繰り返し再生します。*</p> <p>シャッフル :順番をシャッフルして再生します。 1周再生したらホーム画面に戻ります。</p> <p>シャッフルリピート:順番をシャッフルして繰り返し再生します。</p>

システム設定

設定	内容
言語	日本語※/英語/フランス語/ドイツ語/イタリア語/スペイン語から選択できます。
グレースケール	画面の濃淡度を調整できます。(工場出荷時の設定は50です)
明るさ	画面の明るさを調整できます。(工場出荷時の設定は50です)
コントラスト	画面のコントラストを調整できます。(工場出荷時の設定は50です)
自動電源OFF時刻	再生時に自動で電源を切る時刻を設定できます(工場出荷時の設定はOFFです)
自動電源ON時刻	自動で電源を入れる時刻を設定できます。(工場出荷時の設定はOFFです)
自動電源設定	<p>1回 :設定した時刻に1度だけ自動電源ON・OFFされます。 その後、OFFになります。*</p> <p>毎日 :設定した時刻に毎日反映されます。</p> <p>平日のみ :月曜～金曜日の設定した時刻に反映します。</p> <p>土日のみ :土曜日、日曜日の設定した時刻に反映されます。</p>
自動再生設定	電源を入れた後、設定した種類のデータが自動で再生されます。 写真/音楽/動画/BGM/カレンダー/OFF※から選択できます。
バージョン	ファームウェアバージョン
工場出荷状態へ戻す	全ての設定を工場出荷時の状態に戻します。

パソコンに接続する

本製品とパソコンを接続して、メモリのデータを閲覧やコピーをしたり、パソコン内のデータをメモリにコピーしたりすることができます。



データをコピーする

1. パソコンに本製品を接続します。
2. パソコンの画面に[ACTDISK]というフォルダが表示されます。表示されない場合は、[PC]から[ACTDISK]を選び、開いてください。
※400-MEDIO30シリーズの場合、[ACTDISK]は表示されません。4へお進みください。
3. 内蔵メモリにコピーする場合は、コピーしたいファイルを[ACTDISK]フォルダにコピーしてください。
4. USBメモリまたはSDカードにコピーする場合は、本体に接続し、表示されるメモリのフォルダにコピーしたいファイルをコピーしてください。

※400-MEDIO30シリーズはメモリがないため、USBメモリ、SDカードへのコピーのみになります。
※フォルダが表示されない、表示が消えた場合は、ケーブルを抜き差しするなど、再度認識させてください。
※USBメモリ、SDカードを同時に読み込むことはできません。

パソコンとの接続を切断する

以下の手順でパソコンとの接続を切断してからUSBケーブルを抜いたり、本製品の電源を切ったりしてください。

1. タスクトレイの(ハードウェアの安全な取り外し)をクリックする。
2. リムーバブルディスクの取り出しをクリックする。
3. メッセージにしたがって、USBケーブルを抜く。

故障かな?と思ったら

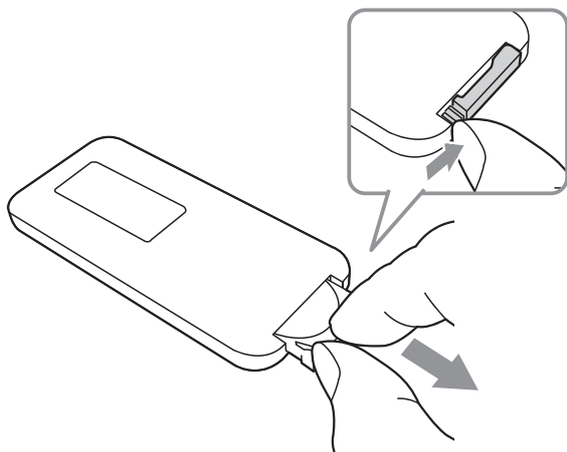
電源	
電源が入らない	電源プラグは正しく差し込んでいますか? 正しく接続してください。
何も反応しない	電源を一度切り、再度入れ直してください。(P.9)
画像を表示する	
画面に画像が表示されない	メモリは正しく挿入されていますか? 正しく挿入してください。(P.6)
	メモリにはデジタルカメラなどで保存した画像が入っていますか? →画像の入っているメモリを入れてください。 →表示可能なファイルフォーマットを確認してください。(P.22)
「ファイルがありません」と表示が出る	本製品で使用できる画像ファイルの入ったメモリを挿入し直してください。
「サポートしていないフォーマットです」と表示が出る	メモリーカードの場合、ご使用のデジタルカメラなどでフォーマットを行ってからご使用ください。ただし初期化すると中のファイルは全て削除されますのでご注意ください。
	USBメモリの場合は、パソコンなどでフォーマットを行ってからご使用ください。

一部の画像が表示されない	サムネイル表示で画像が表示されていますか？	サムネイル表示用データは問題ありませんが、一枚表示させるために画像データが壊れている可能性があります。
	パソコンのアプリケーションで作成した画像ではありませんか？	パソコンでファイル名をつけたり変更した場合、ファイル名に半角英数字以外の文字が含まれていると本製品で画像が表示できない場合があります。
ファイルが表示されない	画像情報を含まないファイルではありませんか？	音声情報のみからなるファイルは表示されません。
動画を再生する		
動画が再生されない	本製品が対応していない動画ファイルの可能性があります。(P.13)	
早送り・巻き戻しができない	動画ファイルによっては、本製品で早送り・巻き戻しができないものがあります。(P.13)	
音楽を再生する		
音楽が再生できない	本製品で再生可能な音楽ファイルですか？	本製品で再生可能な音楽ファイルかどうか確認してください。(P.14)
本体		
何も反応しない	電源を一度切り、再度入れ直してください。(P.9)	
メモリーカードが取出せなくなった	miniSDカード・microSDカード・メモリースティックマイクロなどの非対応メモリを誤って挿入した場合、ピンセットなどの先の細い道具をお使いいただくことで取出せる場合があります。取出す際には、道具で本体やカードに傷がつかないように充分ご注意ください。無理に引き抜くと故障の原因になりますので、取出せない場合は弊社までご相談ください。	
リモコン		
何も反応しない	電池は入っていますか？	電池を交換してください。(P.21) 電池が正しく入っていません。(P.21)
	リモコンの先端を本体のリモコン受光部に向けて操作していますか？	リモコン受光部に向けて操作してください。(P.5)
	本体のリモコン受光部の近くには物を置いていませんか？	リモコン受光部の近くには物を置かないでください。
	保護シートが入っていませんか？	保護シートを引き抜いてください。

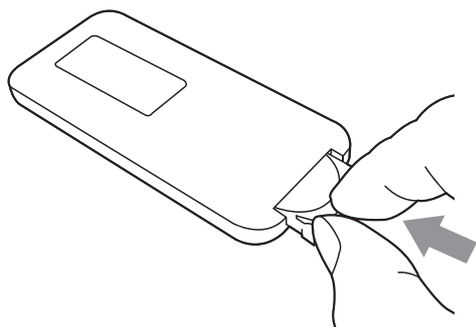
リモコンの電池の交換方法

リモコンが動作しなくなったら、新しい電池 (CR2025リチウム電池) に交換してください。

1. 電池ホルダーのタブを内側に押し込みながら電池ホルダーを引き出す。



2. 新しい電池を+面が上になるように入れ、電池ホルダーを元どおりリモコンに挿入してください。



- ・指定以外の電池を使うと破裂の恐れがあります。
 - ・使用済みの電池は、自治体の定めた方法で処分してください。
 - ・高温多湿の場所にリモコンを放置しないでください。
 - ・電池の交換時などに、リモコン内部に異物が入らないようにしてください。
 - ・電池は正しく使わないと、液漏れや腐敗の恐れがあります。
- リモコンを長時間使用しないときは、液漏れや腐敗を防ぐため、電池をリモコンから抜いてください。
- 間違った入れ方をしたり、ショートさせたり、分解・加熱・火中に投入したりすると、破裂や液漏れの恐れがあります。

仕様

液晶画面 サイズ	400-MEDIO30シリーズ/7型 400-MEDIO31シリーズ/10型	
画素数	1024×600	
表示アスペクト比	16:9	
液晶バックライト寿命	約50,000時間	
入出力端子	ミニUSBコネクタ メス、DC IN端子	
メモリスロット	SDメモリーカード対応スロット、USBポート	
対応メモリ	32GBまでのSDメモリーカード、USBメモリ	
対応メモリ ファイルシステム	FAT、FAT32	
内蔵メモリ	400-MEDIO30シリーズ/なし 400-MEDIO31シリーズ/4GB	
静止画(写真)	対応フォーマット	JPEG、BMP、GIF、PNG、TIFF
	対応画素数	1920×1080pixel以下
動画	対応コーデック (フォーマット)	H.264/AVC(AVI、ASF、MP4、MOV、MKV、MPEG、 FLV、TS、3GP)、Xvid(AVI、MP4、MOV、MKV、3GP) DivX(AVI、ASF)、MPEG-2(AVI、MP4、 MOV、MPEG、TS、3GP)、MPEG-1(AVI、MP4、 MOV、MPEG、TS、3GP)
	対応画素数	736×414pixel以下
	対応ビットレート	4000Kbps以下
	対応フレームレート	30fps以下
音楽	対応フォーマット	MP3、WMA、AAC、OGG、FLAC、WAV
	対応ビットレート	129Kbps以下
電源	DC5V/2A	
消費電力(本体)	10W	
付属品	ACアダプタ、リモコン、スタンド脚	
サイズ	スタンドセット時	400-MEDIO30シリーズ/W204×D120×H142mm 400-MEDIO31シリーズ/W273.5×D120×H186.5mm
	壁掛け時	400-MEDIO30シリーズ/W204×D22.5×H142mm 400-MEDIO31シリーズ/W273.5×D24×H186.5mm
重量 (スタンド含む)	400-MEDIO30シリーズ/約266g 400-MEDIO31シリーズ/約490g	

保証規定

- 1)保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書を製品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 2)次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
 - (1)保証書をご提示いただけない場合。
 - (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - (3)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
 - (4)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
 - (5)天変地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。
 - (6)譲渡や中古販売・オークション・転売等でご購入された場合。
- 3)お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 4)本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 5)本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての補償はいたしかねます。
- 6)本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 7)修理ご依頼品を郵送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様のご負担となります。
- 8)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。
- 9)保証書は日本国内においてのみ有効です。

保証書	サンワサプライ株式会社
型番: <input type="checkbox"/> 400-MEDI030BK <input type="checkbox"/> 400-MEDI030W <input type="checkbox"/> 400-MEDI031BK <input type="checkbox"/> 400-MEDI031W	
シリアルナンバー(S/N):	
お客様・お名前・ご住所・TEL	
販売店名・住所・TEL	
担当者名	
保証期間 1年	お買い上げ年月日 年 月 日

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。

サンワサプライ株式会社

ver.1.3

サンワダイレクト / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-5680 FAX.086-235-2381
BJ/BC/NSDaNo