

# 取扱説明書

SANYO

ホームネットワークビューワ

品番 HNV-S70

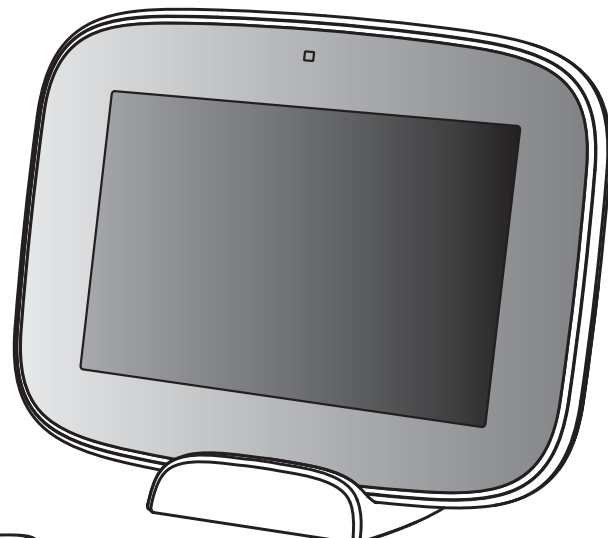
保証書付(裏表紙)

このたびは、お買い上げいただきありがとうございました。

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みください。

お読みになったあとは、いつでも取り出せるところに大切に保管してください。

なお、この取扱説明書は保証書付になっています。保証書は「お買い上げ日」、「販売店」などの記入を必ず確かめ、販売店よりお受け取りください。



ALBO  
Home Network Viewer



取扱説明書・保証書には商品の色記号の表示を省略しています。包装箱に表示している品番の（）内の記号が色記号です。

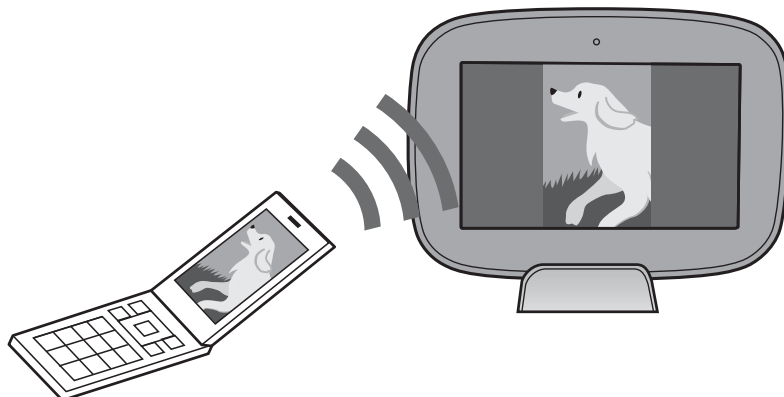
# ホームネットワークビューワで 写真を楽しもう!

デジタルカメラや携帯電話で撮った写真を  
大画面で手軽にスライドショー。  
ホームネットワークビューワで  
家族の新しいコミュニケーション  
始めてみませんか?



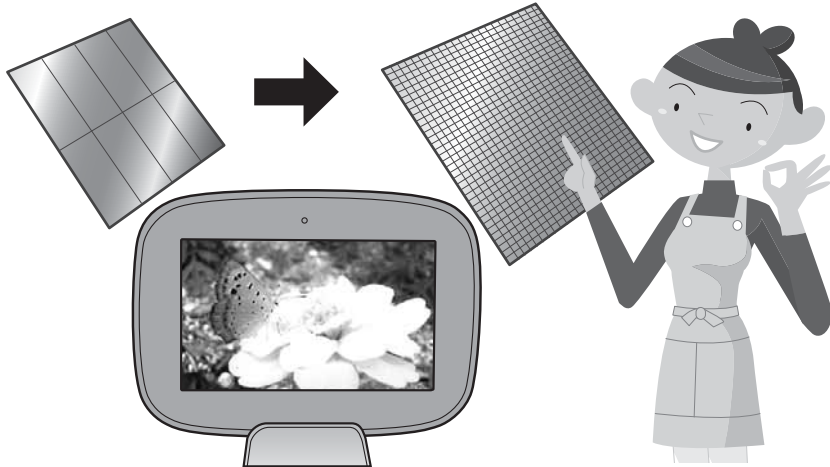
## 赤外線通信で画像を受信(P26)

携帯電話などで撮った画像を赤外線通信を使って手軽に本機へ送ることができます。  
フレーム／スタンプ加工した画像も受信できます。



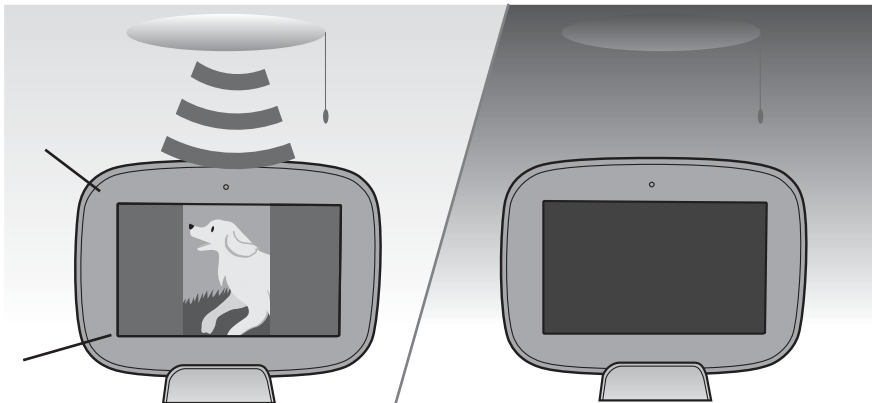
## 高精細／高輝度液晶ディスプレイを採用

明るくて見やすい、高精細でクラストップレベルの高輝度を実現。



## 照度センサー搭載(P28)

お部屋の点灯／消灯に合わせてディスプレイもON／OFF。



### 他にもあります、便利な機能

-  写真の向きや色調の変更など  
フォトの設定(P21)
-  写真といっしょに音楽を再生  
スライドショーの設定(P22)

-  写真だけでなく動画を再生  
動画を再生する(P25)
-  毎日決まった時刻に画面をON／OFF  
ON／OFFスケジュール(P28)

# もくじ

## はじめに

ご利用いただぐにあたって .....	4
安全上のご注意 .....	5~9
使用上のお願い .....	10

## お使いになる前に

各部のなまえ .....	11~12
本体 .....	11
リモコン .....	12
準備する .....	13~15
付属品を確かめる .....	13
リモコンを準備する .....	13
リモコンの電池を交換するときは .....	14
電源アダプタを接続する .....	14
設置する .....	15
電源をON/OFFする .....	16
スタンバイモードへの切り替え .....	16
メモリーカード、USBメモリーについて .....	17~18
メモリーカード、USBメモリーを差し込む .....	17
対応メモリーカードについて .....	18
再生可能なファイル形式について .....	18

## 楽しむ

基本的な操作について .....	19~20
メディアを選択する .....	19
モードを選択する .....	19
データをコピー／消去する .....	20
写真を見る .....	21
フォトの設定 .....	21
スライドショーを見る .....	22
スライドショーの設定 .....	22
音楽を聴く .....	23~24
音楽を再生する .....	23
ミュージックの設定 .....	24
動画を見る .....	25
動画を再生する .....	25
ビデオの設定 .....	25

赤外線通信で画像データを受信する .....	26
カレンダー／時計を表示する .....	27
カレンダーを表示する .....	27
時計を表示する .....	27
設定 .....	28

## 困ったときは

故障かな？と思ったら .....	29
保証書とアフターサービスについて .....	30
お客さまご相談窓口 .....	31~32

## その他

仕様 .....	33
商標について .....	33
索引 .....	34
保証書 .....	裏表紙

# ご利用いただくにあたって

はじめに

もくじ／ご利用いただくにあたって

## ■著作権について

- 著作物の複製および利用にあたっては、それぞれの著作物の使用許諾条件および著作権法を遵守する必要があります。著作者の許可なく、複製または利用することは禁じられています。

## ■データの保存について

- 外部メモリーからのデータコピー動作中に、メモリーカードやUSBメモリーを抜かないでください。また、データコピー動作中や赤外線通信中に本体の電源をOFFしたり、電源アダプタを抜いたりしないでください。本体メモリーにデータの保存が正しくできなくなります。
- 本体メモリー内のデータは、外部メモリーに移動することはできません。オリジナルデータとして、本体メモリーに保存しないでください。

## お知らせ

- 本文中は「SDメモリーカード<sup>TM</sup>(市販品)」、「miniSDメモリーカード<sup>TM</sup>(市販品)」、「microSDメモリーカード<sup>TM</sup>(市販品)」、「SDHCメモリーカード<sup>TM</sup>(市販品)」をそれぞれ「SDカード」、「miniSDカード」、「microSDカード」、「SDHCカード」と記載しています。
- 「SDカード」、「miniSDカード」、「microSDカード」、「SDHCカード」を総称して「SDカード」と記載しています。
- 「メモリースティック デュオ」、「メモリースティック PRO デュオ」、「メモリースティック PRO-HG デュオ」、「メモリースティックマイクロ」を総称して「メモリースティック」と記載しています。
- 「SDカード」、「メモリースティック」を総称して「メモリーカード」と記載しています。
- 本書に記載されているシステム名、製品名は各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。

## この取扱説明書の内容について

- 性能や操作性向上のため、製品仕様の一部が変更となることがあります。その場合は製品自体の仕様が優先されます。
- 本書の説明用画面は、実際の画面と字体や形状が異なっていたり、一部を省略している場合があります。あらかじめご了承ください。

# 安全上のご注意（1）

安全のため必ずお守りください。

## ■ 絵表示について

製品を正しく安全にお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。内容をよく理解してから本文をお読みください。



### 警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



### 注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が損害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

## ■ 絵表示の例



は「注意(警告を含む)をうながす事項」を示しています。



は「してはいけない行為(禁止事項)」を示しています。



は「しなければならない行為」を示しています。



### 警告

## 万一、異常や故障が発生したときはすぐに使用をやめてください。

次のようなときは、そのまま使用すると、火災、感電の原因となります。すぐに本体の電源ボタンで電源を切り、電源アダプタをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

### ●煙が出ている、変なにおいや音がする(異常状態)

煙が出なくなるのを確認し、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。



注 意

電源アダプタを抜く

### ●本機の内部に水などが入った

### ●異物が本機の内部に入った

### ●画像データが表示されない(故障状態)

### ●倒したり落としたりして本機を破損した

# 警告

## 電源について

### ■ 電源アダプタ接続時の注意

誤った使いかたをすると発熱などにより、火災の原因となりますので、次のことをお守りください。

- 付属以外の電源アダプタを使用しない
- 電源アダプタはコンセントへ確実に接続する
- 電源アダプタのコードは束ねたまま使用しない
- たこ足配線はしない



注意

### ■ 電源アダプタのコードを傷つけない

無理な使いかたをすると電源アダプタのコードが破損しますので、次のようなことはしないでください。

- 電源アダプタのコードの上に重いものをのせる
- 途中でつぎ足したりして加工する
- 無理に折り曲げる
- 傷をつける
- ねじったり、引っ張ったりする
- 熱器具に近づける



禁止

電源アダプタのコードが傷んだときは、お買い上げの販売店に交換をご依頼ください。

そのまま使用すると、火災、感電の原因となります。

### ■ 許容電力の超過を避ける

電源コンセントや電源タップ、延長コードの許容電力を超えないようにしてください。火災や感電の原因となります。



禁止

### ■ 定期的に点検をする

ご使用中は、電源コンセントと電源アダプタの間にホコリが付着していないか、電源アダプタのコードに傷みがないか、電源アダプタが抜けかけていないかなどを定期的に点検してください。



指示

### ■ 雷が鳴り出したら

電源アダプタには絶対に触れないでください。感電の原因となります。



接触禁止

## 使用方法・設置

### ■ 分解しない

本機を分解したり、改造しないでください。火災、感電の原因となります。内部の点検・調節・修理は、お買い上げの販売店にご依頼ください。



分解禁止

### ■ 本機の周りに水などの入った容器を置かない

内部に水などが入った場合、火災、感電の原因となります。



禁止

# 安全上のご注意 (2)

## ⚠ 警告

### ■ ぬらさない

- 本機をぬらさないようにご注意ください。火災、感電の原因となります。
- 風呂場、水辺、雨天の中などでは使用しないでください。



水ぬれ禁止

### ■ 火に近づけない

ライターやろうそくなどの火を絶対に近づけないでください。火災の原因となります。



禁 止

### ■ 異物を入れない

本機の開口部へ、金属類や燃えやすいものなど、異物を差し込んだりしないでください。(特に小さなお子様のいるご家庭はご注意ください。) 火災、感電の原因となります。



禁 止

### ■ 本機の熱に注意

ひざの上など、人体の表面に本機を密着させないようにご使用ください。本機は多少熱くなるため、服の上からでも長時間密着させると低温やけどの原因となります。



指 示

### ■ 通気を妨げない

- 向きや場所により本機内の通気が遮られることのないように設置してください。内部に熱がこもり、火災の原因となります
- ベッドやソファ、じゅうたんなど、本機の通気口をふさぐ可能性のあるものの上には設置しない
  - 本棚や飾り棚など、本機の通気口による通気を妨げる建付け家具への設置を避ける



禁 止

### ■ リモコン用電池について

電池は、乳幼児の手の届かない所に置いてください。万一、電池を飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談してください。



指 示

# ⚠ 注意

## ■ 電源アダプタを抜くときの注意

- ぬれた手で電源アダプタを触らないでください。感電の原因となることがあります。
- 電源アダプタを抜くときは、アダプタ部やプラグ部を持って抜いてください。電源コードを引っ張るとコードが傷つき、火災、感電の原因となることがあります。



ぬれ手禁止



電源アダプタを抜く

## ■ 本機の上に重いものを置かない

倒れたり、落下して破損・故障・けがの原因となることがあります。また、本機の上にのらないでください。



禁 止

## ■ 設置場所に注意

- 湿気、ほこりの多い場所や、油煙、湯気が当たる場所に置かないでください。火災、感電の原因となることがあります。
- 直射日光が当たる場所や温度が高くなる場所に放置しないでください。火災、故障の原因となることがあります。



禁 止

## ■ 本機を不安定な場所に置かない

水平な場所に設置してください。不安定な場所に置くと、倒れたり、落下して破損・故障・けがの原因となることがあります。



禁 止

## ■ 持ち運びの注意

電源を切り、メモリーカードやUSBメモリーを取り出し、電源アダプタを抜いてから移動してください。



電源アダプタを抜く

## ■ 長時間(1ヶ月以上)使用しない場合やお手入れの際の注意

安全のため、電源を切り、電源アダプタをコンセントから抜いてください。



電源アダプタを抜く

# 安全上のご注意 (3)

## ⚠ 注意

### ■ 液晶画面を長時間連続して見ない

液晶画面を長時間連続して見ると、目が疲れたり、視力が低下する恐れがあります。液晶画面を見続けて体の一部に不快感や痛みを感じた場合は、すぐに本機の使用をやめて休息してください。休息しても不快感や痛みが取れない場合は、医師に相談してください。



禁 止

### ■ 液晶画面を強く押したり、強い衝撃を与えない

液晶画面が割れた場合、画面内部の液体には絶対に触れないでください。皮膚の炎症などの原因となることがあります。

- 万一、口に入った場合は、すぐにうがいをして医師に相談してください。
- 目に入ったり皮膚に付着した場合は、すぐにきれいな水で十分に洗い流し、医師に相談してください。



禁 止

### ■ リモコン用電池の取扱について

電池の(+)と(−)を逆にして使用しないでください。電池が漏液、発熱、破裂し、やけど・けがの原因となることがあります。



禁 止

### ■ 付属品について

製造元より推奨されていない付属品を使用しないでください。破損・故障・けがの原因となることがあります。



禁 止

# 使用上のお願い

- 再生中に近くのAV機器の画像や音声に影響を与える場合があります。その場合は、AV機器から離して設置してください。
- 電気暖房器具や、蛍光灯、モーターなど電磁波ノイズの発生源に近づけないでください。
- 殺虫剤や揮発性のものをかけないでください。また、ゴムやビニール製品などを長時間接触させないでください。変色など塗装の劣化につながります。
- 長時間ご使用になると本体が熱くなることがありますので、故障ではありません。
- 長期間ご使用にならないときは電源を切り、メモリーカード、USBメモリーなどを抜いてください。また、電源アダプタも抜いてください。

はじめに

安全上の注意／使用上のお願い

## 液晶画面について

カラー液晶ディスプレイは、非常に高精度な技術を駆使して作られていますが、一部に常時点灯する画素や点灯しない画素が存在することがあります。これらの画素は少量に抑えるよう管理していますが、現在の最先端技術でもなくすることは困難ですのでご了承ください。

## 必ずお読みください

本機の使用中、万一何らかの不具合による再生の失敗および記録内容（データ）の損失を防ぐために、**再生中は絶対にメモリーカードやUSBメモリーを抜かないでください。**本機の使用中および落下や衝撃が原因での不具合によるデータ損失や機会損失などの補償については、当社では責任を負いかねます。また、修理でのデータ消去を伴う事項が発生しても補償については、当社では責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。

第三者からお客様に対してなされた損害賠償請求に基づく損害については、一切責任を負いかねますのでご了承ください。

## 本機のお手入れについて

安全のために、お手入れの前には必ず電源を切り、電源アダプタを抜いてください。

### ■ キャビネットやディスプレイの汚れ

- 適度に湿らせた布で拭き取ってください。
- 溶剤や中性洗剤は絶対に使わないでください。
- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書にしたがってください。

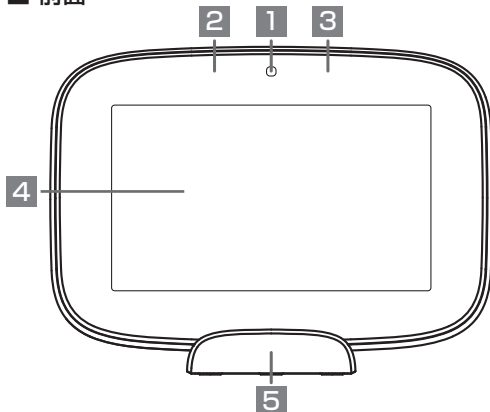
## 有寿命部品について

本機には有寿命部品が含まれています。有寿命部品とは、ご使用による摩耗・劣化が進行する可能性のある部品のことです。各有寿命部品の寿命は、ご使用の環境やご使用頻度などの条件により異なります。著しい劣化・摩耗がある場合は、機能が低下し、製品の性能維持のため交換が必要となる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

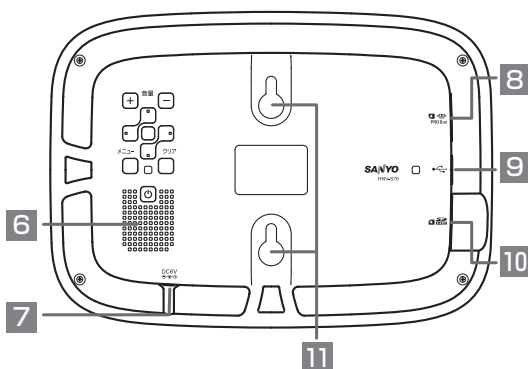
# 各部のなまえ

## 本体

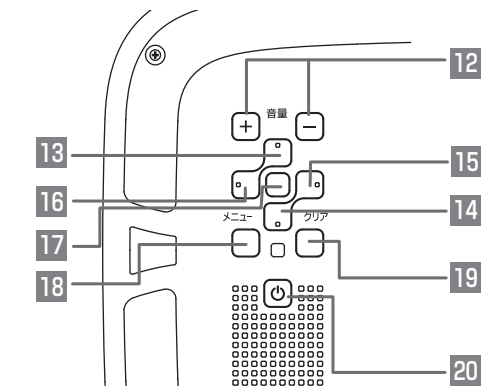
### ■ 前面



### ■ 背面



### ■ 背面ボタン



### 1 照度センサー

周囲の明るさを感じします。

### 2 リモコン受光部

### 3 赤外線ポート

### 4 ディスプレイ

### 5 スタンド

### 6 スピーカー

### 7 コネクタ

電源アダプタを接続し、コンセントに接続します。

### 8 メモリースティックスロット

メモリーカードを差し込みます。

### 9 USBコネクタ

USBメモリーを差し込みます。

### 10 SDカードスロット

SDカードを差し込みます。

### 11 壁掛け用穴

### 12 音量 +／−ボタン

### 13 カーソルボタン（上）

### 14 カーソルボタン（下）

### 15 カーソルボタン（左）

### 16 カーソルボタン（右）

### 17 OKボタン

カーソルが当たっている項目を選択します。

### 18 メニューボタン

各種メニューを表示します。

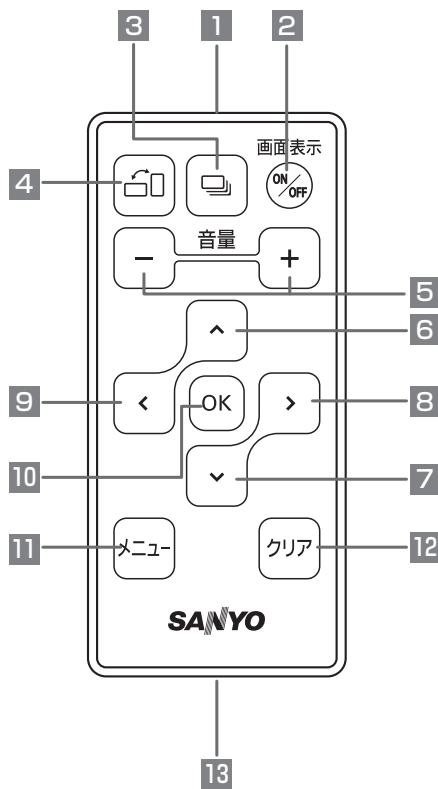
### 19 クリアボタン

前の画面に戻ります。

### 20 電源ボタン

電源をON/OFFします。

## リモコン

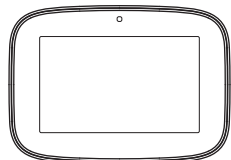


- お使いになる前に  
各部のなまえ
- 1 リモコン発光部**
  - 2 スタンバイボタン**
  - 3 スライドショーボタン**
  - 4 回転ボタン**
  - 5 音量 +／-ボタン**
  - 6 カーソルボタン（上）**
  - 7 カーソルボタン（下）**
  - 8 カーソルボタン（右）**
  - 9 カーソルボタン（左）**
  - 10 OKボタン**  
カーソルが当たっている項目を選択します。
  - 11 メニューボタン**  
各種メニューを表示します。
  - 12 クリアボタン**  
前の画面に戻ります。
  - 13 電池収納部**

# 準備する(1)

## 付属品を確かめる

本体



電源アダプタ



リモコン



スタンド



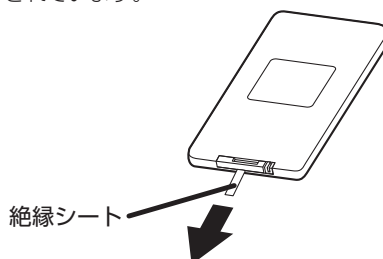
取扱説明書(保証書付)



## リモコンを準備する

本機のリモコンには、あらかじめ電池がセットされています。

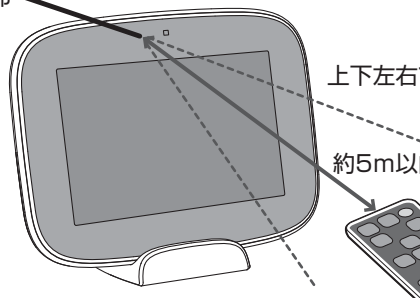
絶縁シートを引き抜いてお使いください。



## リモコンを使用するときは

リモコンを本体前面のリモコン受光部に向けて操作してください。

リモコン受光部

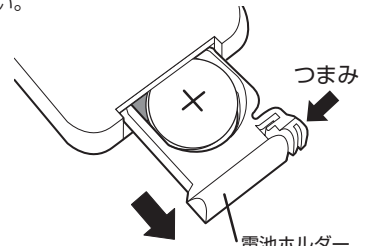


## リモコンの電池を交換するときは

リモコンが動作しなくなったら新しい電池に交換してください。

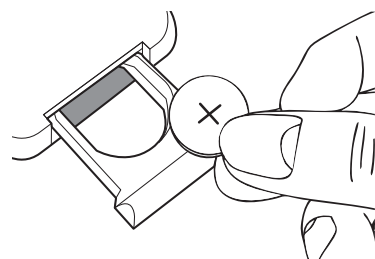
### 1 電池ホルダーを引き出す

つまみを矢印の方向に押したまま、電池ホルダーを引き出します。



### 2 古い電池を取り出し、新しい電池を入れる

電池の+面を上にしてセットします。



### 3 電池ホルダーを元どおり押し込む

「カチッ」と音がするまで押し込みます。

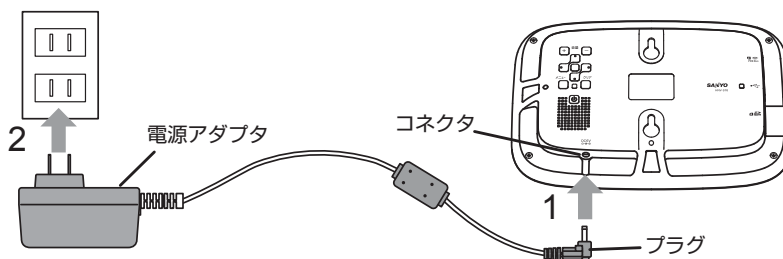
#### お知らせ

- 使用できる電池はコイン型リチウム電池（CR2032）です。他の電池は使用しないでください。
- 長期間使用しない場合は、電池の液漏れを防ぐため、電池を取りはずして保管してください。

## 電源アダプタを接続する

### 1 電源アダプタのプラグを本体背面のコネクタに差し込む

### 2 電源アダプタをコンセントに差し込む



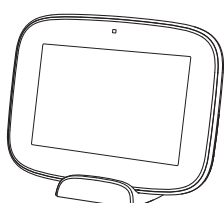
#### お知らせ

- 電源アダプタを抜くときは、本体の電源を切ってからおこなってください。故障の原因となります。

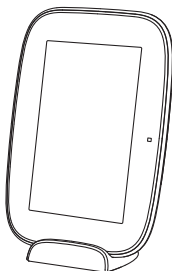
# 準備する(2)

## 設置する

### スタンドに立てる



横置き

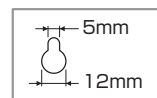
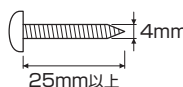


縦置き

※スタンドの凸部に  
本体の凹部が合う  
ように立ててください。

### 壁に掛ける

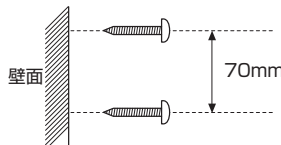
- 1 本体背面の壁掛け用穴に合う  
市販のネジを2本用意する



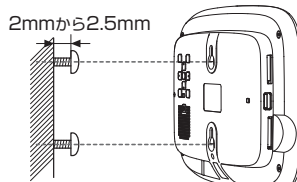
本体背面のネジ穴

- 2 壁面にネジを取り付ける

ネジの間隔は70mmです。



- 3 本体背面の壁掛け用穴をネジに  
はめ込み、引き下げる固定する



### お知らせ

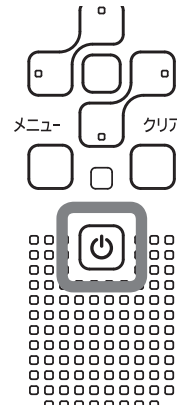
- リモコンはスタンドの後ろ部分に収納できます。
- 本機には、壁掛け用のネジは付属していません。ホームセンターなどで壁掛け用穴に合うネジをお買い求めください。
- 本機を壁に取り付ける場合は、本体の重さを支えられる壁面および壁の素材に適したネジで、固定してください。また、電源アダプタのプラグを本体に接続してから壁に掛け、その後に電源アダプタをコンセントに差し込んでください。落下したりしてけがをする恐れがあります。
- 壁に掛けてご使用の際、本体背面のボタンで操作すると落下の恐れがあります。必ずリモコンで操作してください。また、メモリーカードやUSBメモリーを抜き差しするときは、本体をいったん壁から取り外し、安定した場所でおこなってください。
- 壁に掛けてご使用の場合の取り付けの不備、強度不足、誤使用、天災などによる事故、損傷につきましては、当社は一切の責任を負いかねます。

# 電源をON／OFFする

## 1 本体の(?)を長押し(1秒以上)する

(?)を長押し(1秒以上)するたびに電源がON／OFFします。  
(電源をON／OFFしたとき、画面にはALBOロゴが表示されます。)

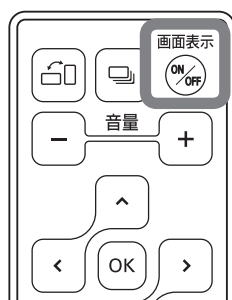
電源がONになると、画面にALBOロゴが表示され、デモ画面がスライドショー形式で順番に表示されます。最後の画像の表示が終わると自動的に最初の画像に戻り、スライドショーを繰り返します。



## スタンバイモードへの切り替え

### 1 画面表示中に(ON/OFF) (または本体の(?) )を押す

スタンバイモードに切り替えります。ディスプレイのバックライトが消灯して、実行中の動作が一時停止します。



### 2 スタンバイモード中に(ON/OFF) (または本体の(?) )をもう1度押す

スタンバイモードから復帰します。動作が再開します。

お使いになる前に

準備する／電源をON／OFFする

## お知らせ

- リモコンで電源のON／OFFはできません。必ず本体の電源を入れてから操作してください。
- スタンバイモード中に停電になると、停電が復帰しても電源はOFF状態のままです。本体の電源を入れ直してください。

## 本機はリモコンで快適にお使いいただけます

本書内の操作は、リモコン操作を基本に説明をしています。リモコンと本体ボタンで操作が異なる場合は両方を説明しています。

# メモリーカード、USBメモリーについて

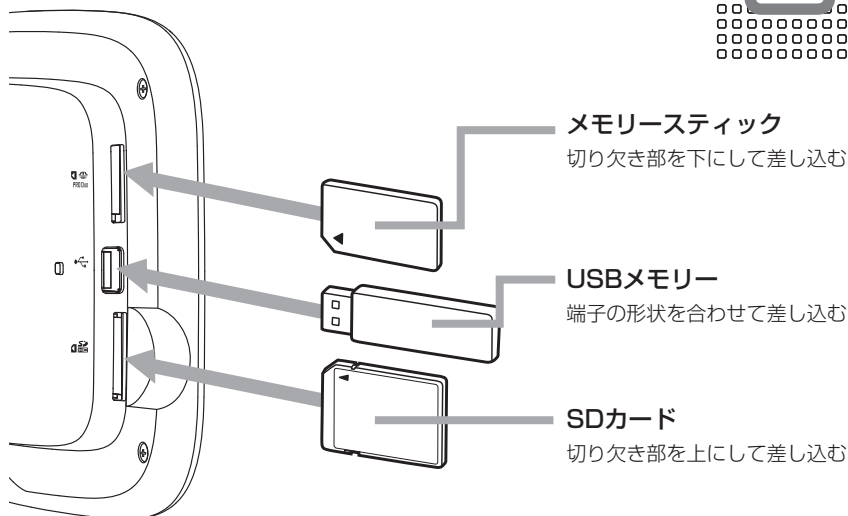
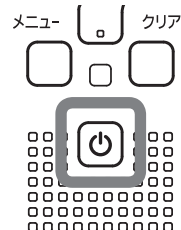
本機は、メモリーカードやUSBメモリーに保存されたJPEG形式の画像を表示できます。

## メモリーカード、USBメモリーを差し込む

SDカード、メモリースティック、USBメモリーを差し込むときは、本体の電源を切った後でおこなってください。電源を入れたまま差し込むと、データが破損することがあります。

1 本体の○を長押し(1秒以上)して、電源を切る

2 それぞれのスロットにしっかりと奥まで差し込む



### お知らせ

- メモリーカード、USBメモリーを差し込むとき、無理な力を加えないでください。メモリーカード、USBメモリーおよび本機を破損する恐れがあります。
- メモリーカード、USBメモリーを抜くときも、必ず電源を切った後でおこなってください。

## 対応メモリーカードについて

本機では下記をご利用いただけます。

種類	対応
SDカード／SDHCカード	SDカード
	miniSDカード
	microSDカード
メモリースティック	メモリースティック
	メモリースティック PRO
	メモリースティック デュオ
	メモリースティック PRO デュオ
	メモリースティック PRO-HG デュオ
	メモリースティックマイクロ
USBメモリー※3	○

※1 変換アダプタ（市販品）の装着が必要

※2 8ビットパラレルデータ転送は非対応

※3 16MB以上の「マスストレージクラス」に対応したUSBメモリ

### お知らせ

- 全てのSD／SDHCカード、メモリースティック、USB機器の動作を保証するものではありません。
- SD／SDHCカードの著作権保護機能、およびメモリースティックのマジックゲート機能（著作権保護機能）には対応していません。
- 本機はメモリースティック デュオサイズ対応のスロットが搭載されています。
- USBケーブルを使って本機に接続する場合は、1.5m以下のケーブルを使用してください。1.5mを超えるケーブルの場合、USBメモリーを認識しないことがあります。
- ハードディスクタイプのUSB機器はご利用できません。
- USBハブやUSB接続のカードリーダー／ライターはご利用できません。

## 再生可能なファイル形式について

本機では、下記のファイル形式のデータを表示、再生できます。

画像データ	JPEG(プログレッシブJPEGは800×480サイズ以下)
音楽データ	MP3
動画データ	Motion-JPEG(AVIまたはMOV) ピクセルサイズ：VGA(640×480)、QVGA(320×240) フレームレート：30fps 音楽フォーマット：MP3、PCM ※一部のPCM動画データは再生できない場合があります。

# 基本的な操作について

本機は、本体または外部メモリーに保存されているデータを選択して各操作を行います。

## メディアを選択する

4つのメディア（本体・メモリースティック・USBメモリー・SDカード）から選択します。

### 1 スライドショー画面（P16）で **メニュー** を押す

メディア選択画面が表示されます。



### 2 **< / >** を押してメディアを選択し、**OK** を押す

モード選択画面が表示されます。

## お知らせ

- 差し込まれていない外部メモリーは選択できません。

## モードを選択する

7つのモード（フォト・ミュージック・ビデオ・赤外線受信・カレンダー・時計・設定）から選択します。

### 1 モード選択画面（上記）で、**< / >** を押してモードを選択し、**OK** を押す

データ選択画面が表示されます。



## お知らせ

- 「赤外線受信」は、4つのうちどのメディアを選択した場合でも、画像データは本体メモリーに保存されます。

## データをコピー／消去する

- 1 データ選択画面（P19）で、**[<]/[>]** または **[^]/[v]** を押して希望のデータを選択する
- 2 **[+]/[-]** を押す  
選択したデータにチェックマーク（✓）が付きます。チェックマークを外すには、再度 **[+]/[-]** を押してください。
- 3 複数選択するには、手順1と2を繰り返す
- 4 **[メニュー]** を押す  
各モードのメニューが表示されます。
- 5 項目を選択して **[OK]** を押す

コピー	1件	選択したデータをコピーします。
	選択	複数選択したデータをコピーします。
	全件	全てのデータをコピーします。
消去	1件	選択したデータを消去します。
	選択	複数選択したデータを消去します。
	全件	全てのデータを消去します。

コピーする場合は、コピー先として本体メモリーを選択します。

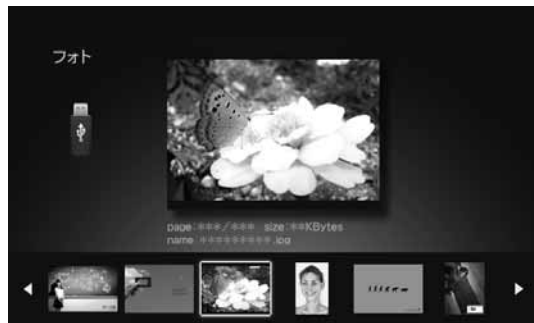
### お知らせ

- 本体メモリー内のデータは、外部メモリーにコピーできません。
- 外部メモリー内のデータは、本体メモリーにコピーできますが、消去はできません。
- 本体メモリーの容量が不足している場合はコピーできません。
- 本体メモリーは約500MBまで保存可能です。
- オリジナルデータとして本機にコピー（保存）しないでください。
- データコピー動作中に本体の電源をOFFしたり、電源アダプタを抜いたり、メモリーカードやUSBメモリーを抜いたりしないでください。本体メモリーにデータの保存が正しくできなくなります。

# 写真を見る

## 1 モード選択画面（P19）で「フォト」を選択し、**OK**を押す

プレビュー画面が表示されます。



## 2 **< / >**を押して写真を選択し、**OK**を押す

選択した写真が表示されます。

表示中に**< / >**を押すと、前後の写真が表示されます。

表示中に**[田]**を押すと、反時計回りに90度回転します。

## フォトの設定

### 1 写真表示中（上記）に**メニュー**を押す

メニューが表示されます。

### 2 項目を選択し、**OK**を押す

ズーム	ズームを設定します。 <b>OK</b> を押すたびにズームインします。
回転	回転の設定をします。 <b>OK</b> を押すたびに写真が反時計回りに90度回転します。
スライドショー開始	スライドショーを開始します。
画像表示方向	写真の向きを設定します。 「横」「縦」から選択できます。
画像処理	現在表示されている写真の色調を設定します。 「標準」「白黒」「懐古調」「黄」「赤」「緑」「青」から選択できます。

# スライドショーを見る

保存している写真を次々と自動的に表示できます。

## 1 プレビュー画面（P21）で を押す

スライドショーを開始します。

写真表示中（P21）に  または  を押しても、スライドショーを開始できます。

 を押すとスライドショーが停止します。

 /  で音量の調節ができます。

## スライドショーの設定

### 1 プレビュー画面（P21）で を押す

メニューが表示されます。

### 2 項目を選択し、 を押す

画面分割	ウィンドウ分割表示を設定します。 ON：写真の大きさにより、1枚～4枚に分割表示します。 OFF：分割表示しません。
画像サイズ	写真のサイズを設定します。 オリジナル：16：9画面内でリサイズ表示します。 全画面：全画面表示します。 ※写真のサイズによっては、全画面で表示されない場合があります。
BGM	スライドショー再生時のBGMを設定します。同じメディア内に保存されている音楽データが再生されます。 ON：BGMを再生します。 OFF：BGMを再生しません。
画像切替	スライドショーの写真切り替え方法を設定します。 「OFF」「フェード」「シャッター」「くし」「マスク」「ブリック」「ディジルブ」「バー」「拡大」「シルク」「スクロール」「ランダム」から選択できます。
コラージュ	スライドショーの切り替え効果を設定します。 「OFF」「コラージュ1」「コラージュ2」「コラージュ3」「コラージュ4」から選択できます。 ※コラージュを設定した場合、一部の画像切替は動作しません。 ※コラージュを設定した場合、画像表示方向は横向きに表示されます。
再生時間	写真が切り替わる時間を設定します。 「5秒」「15秒」「30秒」「1分」「5分」「24時間」「ランダム」から選択できます。 ※ランダム選択時は、5秒・15秒・30秒で自動的に切り替わります。 ※再生する写真によっては、設定した時間で切り替わらない場合があります。
スライドショー開始	スライドショーを開始します。
コピー	選択した写真をコピーします。（P20）
消去	選択した写真を消去します。（P20）

# 音楽を聴く

## 音楽を再生する

- 1 モード選択画面（P19）で「ミュージック」を選択し、**OK**を押す  
曲名リストが表示されます。



- 2 **↑** / **↓** を押して曲を選択し、**OK**を押す  
選択した曲を再生します。

## 再生中の操作

- [クリア]** ..... 再生を停止します。
- [OK]** ..... 一時停止します。もう一度**OK**を押すと続きを再生します。
- [↑]** ..... 前の曲を再生します。
- [↓]** ..... 次の曲を再生します。
- [<]** ..... 10秒前に戻り、再生します。（本体ボタンの場合は、カーソルボタン（左））
- [>]** ..... 10秒先に進み、再生します。（本体ボタンの場合は、カーソルボタン（右））
- [+]/[-]** ..... 音量を調節します。
- [写真]** ..... スライドショーを開始します。

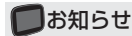
## ミュージックの設定

### 1 曲名リスト表示中または再生中 (P23) に を押す

メニューが表示されます。

### 2 項目を選択し、 を押す

再生方法	再生方法を設定します。 「1件リピート」「全件リピート」「リピートOFF」「ランダム」から選択できます。
コピー	選択した曲をコピーします。(P20)
消去	選択した曲を消去します。(P20)



- MP3形式の音楽データを再生することができます。

楽しむ

音楽を聴く

# 動画を見る

## 動画を再生する

### 1 モード選択画面（P19）で「ビデオ」を選択し、**OK**を押す

動画のタイトルリストが表示されます。



### 2 **↑** / **↓** を押して動画を選択し、**OK**を押す

選択した動画を再生します。

## 再生中の操作

**クリア** ..... 再生を停止します。

**OK** ..... 一時停止します。もう一度 **OK**を押すと続きを再生します。

**+ / -** ..... 音量を調節します。

## ビデオの設定

### 1 タイトルリスト表示中（上記）に**メニュー**を押す

メニューが表示されます。

### 2 項目を選択し、**OK**を押す

再生方法	再生方法を設定します。 「1件リピート」「全件リピート」「リピートOFF」「ランダム」から選択できます。
コピー	選択した動画をコピーします。（P20）
消去	選択した動画を消去します。（P20）

## お知らせ

- 解像度が最大640×480ピクセル、フレーム率が最大30fps、AVIまたはMOV Motion-JPEGフォーマットの動画を再生することができます。
- 動画再生での早送り、巻き戻しの操作はできません。

# 赤外線通信で画像データを受信する

赤外線を利用して、赤外線通信機能を持つ機器から画像データを本体メモリーに受信することができます。本体メモリー内のデータを外部へ送信することはできません。

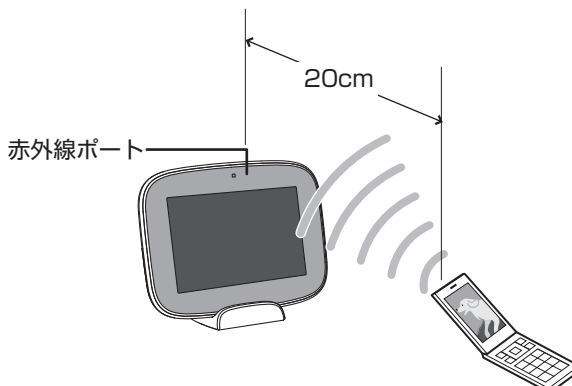
## 1 モード選択画面（P19）で「赤外線受信」を選択し、を押す

本機は赤外線通信待ちとなりますので、赤外線通信機能を持つ機器と本機の両方の赤外線ポートを向き合わせてから、送信側の機器でデータの送信を開始してください。

を押すと、赤外線受信モードを終了します。

## 赤外線の利用について

赤外線の通信距離は20cm以内でご利用ください。また、データの受信が終わるまで送信側の赤外線ポートを本機に向かたままにして動かさないでください。



※送信側の機器の赤外線ポートの位置はそれぞれの取扱説明書をご確認ください。

### お知らせ

- 受信するデータ容量によって通信に時間がかかる場合があります。
- 送信側の機器やファイルサイズによっては、赤外線通信機能が搭載されても通信できない場合があります。この場合は、送信したい画像が保存されている送信側機器のメモリーカードなどを、本機に差し込んで画像を表示させてください。
- 受信する画像データのファイル名に、半角英数字以外の文字（漢字、ひらがな、カタカナなど）が含まれている場合、本機ではファイル名が正しく表示されません（画像表示は可能です）。また、半角英数字でも文字数が多い場合などは、ファイル名が正しく表示されない場合があります。
- 直射日光が当たる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に通信できない場合があります。
- 通信中は指などで赤外線ポートをかくさないでください。
- JPEG形式の画像データのみ受信可能です。
- データは一件ずつしか受信できません。
- 非対応のデータや本体メモリーの容量が不足している場合は受信できません。

# カレンダー／時計を表示する

## カレンダーを表示する

1 モード選択画面（P19）で「カレンダー」を選択し、を押す

カレンダーが表示されます。



## 時計を表示する

1 モード選択画面（P19）で「時計」を選択し、を押す

時計が表示されます。



## お知らせ

- 年月日と時刻の設定については、P28をご参照ください。
- 電源アダプタを抜いたときは時計の設定は約30分しか保持されません。再度設定しなおしてください。

# 設定

1 モード選択画面（P19）で「設定」を選択し、を押す

2 項目を選択し、を押す

年月日	日付を設定します。  /  で数値を設定します。  /  で設定項目を前後に移動します。
時刻	時刻を設定します。  /  で数値を設定します。  /  で設定項目を前後に移動します。
ON/OFFスケジュール	スタンバイモードのON/OFFスケジュール設定をします。  /  で設定項目を選択します。  /  で時刻を設定します。 「常にON」または「ON/OFF時刻設定」を選択し、  を押す。 「常にON」：常時画面を表示します。 「ON/OFF時刻設定」 ON時刻：画面を表示させる時刻を設定します。 OFF時刻：スタンバイモードに切り替わる時刻を設定します。 「決定」を選択し、  を押すとスケジュール設定を確定します。
照度センサー	照度センサーによる、スタンバイモードON/OFFの設定をします。 「ON」：周囲が暗くなると、自動的にスタンバイモードに切り替わります。周囲が明るくなると、スタンバイモードから復帰します。 「OFF」：照度センサーの機能を無効にします。
明るさ・コントラスト	ディスプレイの明るさ/コントラストを調整します。  /  で明るさを調整します。  /  でコントラストを調整します。
色合い	ディスプレイの色合いを調整します。  /  でカラー（色彩）を調整します。  /  でティント（色合い）を調整します。
Languages	操作メニューの言語を「日本語」「English」から選択します。
初期化	各種設定を工場出荷時の状態に戻します。
内部メモリ消去	本体メモリー内のデータをすべて消去します。 ※内部メモリ消去をおこなうと、本体メモリー内のデータがすべて消去されます。もとに戻すことはできませんので、中身を確認してから消去をおこなってください。

# 故障かな？と思ったら

修理を依頼される前に、もう一度次の項目をお確かめください。

## 電源について

症 状	原 因	処 置	参照ページ
電源が入らない	電源アダプタが抜けている	コンセントに電源アダプタをしっかりと差し込む	14
本機が正常に動作しない	本機が落雷や過度の静電気など、外部からの強い電気ショックを受けている	本機の電源を切り、電源アダプタを抜いて、約30秒経ってから差し込みなおして、電源を入れる	16

## 画面について

症 状	原 因	処 置	参照ページ
電源を切ったとき、ディスプレイにしばらく残像や横線が表れる	液晶の特性によるものです	故障ではありません (数分間放置すると消えます)	—
画像の回りや上下、左右に黒い帯がある	画像データのサイズによるもので す	故障ではありません	—

## 再生について

症 状	原 因	処 置	参照ページ
画像が切り替わらない	複数の画像データが入っていない	複数の画像データが入っているか確認する	21
画像が表示／再生しない	メモリーカードやUSBメモリーに本機で対応していない形式の画像データが入っている	画像データの形式がJPEG形式か確認する	18
	本機に対応していないメモリーカードやUSBメモリーを使用している	本機に対応するメモリーカードやUSBメモリーに交換する	18
表示される画像が粗い	画像データの解像度が低い	故障ではありません	—

## 外部メモリーについて

症 状	原 因	処 置	参照ページ
メモリーカードやUSBメモリーにデータをコピーできない	外部メモリーにはコピーできません	故障ではありません	—

## リモコンについて

症 状	原 因	処 置	参照ページ
リモコンで画面表示ONにできない	本体の電源がOFFになっている	本体の電源を入れる	16
リモコン操作ができない	電池が正しくセットされていない	電池の+面を上にしてセットされているか確認する	14
	リモコンの電池が消耗している	電池を交換する	14

# 保証書とアフターサービスについて

修理を依頼される前に「故障かな？と思ったら」(P29) を調べてください。それでも正常に動作しないときは、お買い上げの販売店に点検・修理を依頼してください。

## 1. 保証書

この商品には取扱説明書の裏表紙に保証書がついています。

お買い上げの販売店で「販売店名・お買い上げ日」等の記入をご確認のうえ、内容をよくお読みのあと、大切に保管してください。

保証期間はお買い上げ日より1年間です。

## 2. 保証期間中は

保証期間中は内部機構をさわらずに、お買い上げの販売店にお申しつけください。

保証書の内容により修理いたします。詳しくは、保証書をよくお読みください。

## 3. 保証期間が過ぎているときは

お買い上げの販売店にご相談ください。

修理により使用できるときは、お客さまのご要望により有料修理いたします。

## 4. 補修用性能部品の保有期間

当社はこのホームネットワークビューワの機能を維持するために必要な補修用性能部品を製造打ち切り後7年間保有しています。

補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品のことです。

## 5. アフターサービスについてご不明のとき

修理サービスや商品についてのご相談は、お買い上げの販売店にご依頼ください。

転居や贈答品でお困りのときは、「お客さまご相談窓口」(P31~32) にご相談ください。

※故障・誤動作によりホームネットワークビューワが使えなかつたことによる付随的損害の補償については、当社は一切責任を負いかねますのでご了承ください。

困ったときは

故障かな？と思ったら／保証書とアフターサービスについて

### 愛情点検



### ★長年ご使用のホームネットワークビューワの点検をぜひ★

熱、湿気、ホコリなどの影響や使用の度合いにより商品が劣化し、故障したり、時には安全性を損なって事故につながることもあります。

こんな症状は  
ありませんか

- 電源コードが傷んでいる。
- 変なにおいがしたり、煙が出たりする。
- 内部に水や異物が入った。
- 正常に動作しなくなった。

### ご使用中止

故障や事故防止のため、電源アダプタをコンセントから抜き、必ず販売店に点検をご依頼ください。尚、点検・修理に要する費用は、販売店にご相談ください。

# お客さまご相談窓口

## ■まずはお買い上げの販売店へ…

家電商品の修理のご依頼やご相談は、お買い上げの販売店へお申し出ください。  
転居や贈答品でお困りの場合は、下記の相談窓口にお問い合わせください。

## 家電商品についての全般的なご相談 <三洋電機株式会社 お客さまセンター>

受付時間：(365日) 9:00～18:30

総合相談窓口 050-3116-3434

※上記番号をご利用できない場合は大阪(06)-6994-9570へおかけください。

※郵便またはFAXでご相談される場合

三洋電機株式会社 お客さまセンター ☎ 570-8677 大阪府守口市京阪本通2-5-5  
FAX：大阪(06)-6994-9510

## 家電商品の修理サービスについてのご相談 <三洋電機サービス株式会社>

受付時間：月曜日～金曜日 9:00～18:30 (7月～8月) 8:45～19:30

土曜・日曜・祝日・当社休日 9:00～17:30

修理相談窓口	東京コールセンター (050-がご利用できない場合は、 東京03-5302-3401へおかけください)	北海道地区	050-3116-2333
		東北地区	050-3116-2444
		関東・甲信越地区	050-3116-2222
		近畿地区	050-3116-2555
		北陸	050-3116-2555
		中部・北陸地区	050-3116-2666 中部 沼津地区は、 050-3116-2222
		中国	050-3116-2777
		四国	050-3116-2555
		九州地区	050-3116-2888
		沖縄地区	098-944-5018

(※)沖縄地区的受付時間：月曜日～土曜日 9:00～17:30  
(日曜、祝日及び当社休日を除く)

## 持込み修理および部品についてのご相談 <三洋電機サービス株式会社>

受付時間：月曜日～土曜日 9:00～17:30(日曜、祝日、当社休日を除く)

家電商品の持込み修理および部品のご相談については、各地区拠点(サービスセンター、サービスステーション)で承っております。最寄の拠点は別記一覧もしくは弊社ホームページでご確認ください。

■上記のご相談窓口の名称、電話番号は変更することがありますのでご了承ください。

## お客さまご相談窓口におけるお客さまの個人情報のお取扱いについて

お客さまご相談窓口でお受けした、お客さまのお名前、ご住所、お電話番号などの個人情報は適切に管理いたします。  
また、お客さまの同意がない限り、業務委託の場合および法令に基づき必要と判断される場合を除き第三者への開示は行いません。なお、お客さまが当社にお電話でご相談、ご連絡いただいた場合には、お客さまのお申し出を正確に把握し、適切に対応するために、通話内容を録音させていただくことがあります。

### <利用目的>

- お客さまご相談窓口でお受けした個人情報は、商品・サービスに関するご相談・お問い合わせおよび修理の対応のみを目的として用います。なお、この目的のために三洋電機株式会社および関係会社で上記個人情報を利用することがあります。

### <業務委託の場合>

- 上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては当社と同等の個人情報保護を行わせると共に、適切な管理・監督をいたします。

個人情報のお取り扱いについての詳細はホームページ <http://jp.sanyo.com> をご覧ください。

## 持込み修理および部品についてのご相談

## 三洋電機サービス株式会社

都道府県名	サービスセンター&ステーション	電話番号	郵便番号	住所
北海道地区	札幌サービスセンター 旭川サービスステーション 函館サービスステーション 釧路サービスステーション 北見サービスステーション	☎(011)831-9201 ☎(0166)22-2421 ☎(0138)48-8301 ☎(0154)22-1576 ☎(0157)23-4871	〒003-0013 〒070-0073 〒041-0824 〒085-0035 〒090-0037	札幌市白石区中央三条4-1-36 旭川市郷北三条7-3-3 函館市西桔梗町589-295 釧路市共栄大通3-1-6 北見市山町4-7-14
	青森県 岩手県 宮城県 秋田県 山形県 福島県	☎(017)729-3401 ☎(019)623-1600 ☎(022)287-8351 ☎(018)862-6551 ☎(023)641-1769 ☎(024)945-6793	〒030-0141 〒020-0824 〒984-0032 〒011-0901 〒990-2331 〒063-0107	青森市大字上野字山辺29-5 盛岡市安庭2-10-6 仙台市若林区荒井字丑ノ頭43-1 秋田市寺内イサノ93-1 山形市山西4-5-35 郡山市高橋3-120
	茨城県	水戸サービスステーション	☎(029)251-4125	水戸市洞和田3-2386-1
	栃木県	つくばサービスステーション	☎(029)864-4751	つくば市花畑2-15-3
	群馬県	宇都宮サービスステーション	☎(028)684-2551	宇都宮市川田町53-1
関東・甲信越地区	高崎サービスステーション	☎(027)362-1151	高崎市本町338-1	
	埼玉県	大泉サービスステーション さいたまサービスセンター	☎(048)778-3095 ☎(049)284-8900	邑楽郡大泉町古海541-9 上尾市上尾下780-1
	千葉県	千葉サービスセンター	☎(043)208-3800	千葉市中央区南町3-7-15
東京都	鎌ヶ谷サービスステーション	☎(047)441-0111	鎌ヶ谷市鎌ヶ谷7-6-59	
	東京都	城東サービスステーション	☎(042)364-7721	足立区綾瀬7-22-15 綾瀬7丁目ビル
	城北サービスステーション	☎(03)5914-3413	板橋区小豆沢(アズサワ)1-23-10	
	城西サービスステーション	☎(03)5347-0761	杉並区高円3-12-12 テック杉並	
	相模原サービスステーション	☎(042)788-2760	町田市木呂森851-3	
神奈川県	横浜サービスセンター	☎(045)827-2831	横浜市戸塚区上品濃9-14	
	京浜サービスステーション	☎(044)740-3530	川崎市中原区下小田中5-1-11-21	
	平塚サービスステーション	☎(046)55-3926	平塚市本町之宮3-20-60	
	新潟県	新潟サービスセンター	☎(025)285-2431	新潟市中央区烏屋野187-19
新潟県	長岡サービスステーション	☎(026)46-8065	長岡市新発2-8-6	
	山梨県	甲府サービスステーション	☎(055)226-2561	甲府市飯田4-8-23
中部・北陸地区	富山県	富山サービスステーション	☎(076)422-7020	富山市二丁目1-13-8
	石川県	金沢サービスセンター	☎(076)235-3310	金沢市駒場本町6-6-13
	福井県	福井サービスステーション	☎(0776)53-7134	福井市山川1-1002
	長野県	松本サービスステーション	☎(0263)40-3411	松本市東立1064-1
	岐阜県	岐阜サービスステーション	☎(058)246-3417	岐阜県羽島郡岐南町伏屋1-35
	静岡県	静岡サービスセンター	☎(054)236-0691	静岡市駿河区高松2-26-10
	愛知県	沼津サービスステーション	☎(055)935-0501	沼津市上香七町1152-2
	三重県	浜松サービスステーション	☎(053)461-8865	浜松市天竜区本郷町123
	滋賀県	名古屋サービスセンター	☎(052)485-3620	名古屋市守山区京田町2-1
	京都府	岡崎サービスステーション	☎(0564)23-3418	岡崎市本郷町字2-30
近畿地区	滋賀県	津サービスステーション	☎(059)236-5195	津市一舟平野285-2
	京都府	滋賀サービスステーション	☎(0775)514-2221	守山市身4-1-24 南山産業第9ビルB棟
	大阪府	京都サービスセンター	☎(075)672-0877	守山市南区羽石堀町8 NTTCコミュニケーションズ豊能ビル
	大阪府	福知山サービスステーション	☎(0773)24-3405	福知山市久市町290 和久市岩堀ビル2階
	大阪府	大阪サービスセンター	☎(06)692-6230	守口市守口4-13
	兵庫県	大阪南サービスステーション	☎(06)6761-4600	大阪市天王寺区上本町5-1-14 三洋ビル2F
	奈良県	大阪東サービスステーション	☎(072)965-1811	東大阪市守山2-3-29
	和歌山县	阪和サービスステーション	☎(072)258-5001	堺市北区長曾根町3068-5
	和歌山县	神戸サービスセンター	☎(078)651-3951	神戸市垂水区兵庫町2-18
	和歌山县	阪神サービスステーション	☎(06)6432-3401	尼崎市西本町4-17-6
中国地区	鳥取県	姫路サービスステーション	☎(079)282-7892	姫路市姫之郷町1-9
	島根県	淡路サービスステーション	☎(0799)42-6015	南あわじ市福永536-1
	岡山県	奈良サービスステーション	☎(0744)22-7888	福岡市中央区寺町113-1
	広島県	和歌山サービスステーション	☎(073)473-7112	和歌山市御橋1636-1
	山口県	鳥取サービスステーション	☎(0857)24-2930	鳥取市吉方3-107
四国地区	徳島県	島根サービスステーション	☎(080)8443-131	松江市浜乃木2-15-3
	香川県	松江サービスステーション	☎(0852)23-1183	岡山市中野703-101
	愛媛県	岡山サービスセンター	☎(086)245-1634	広島市西区商工センター4-9-9 協和ビル
	高知県	広島サービスセンター	☎(082)279-0170	福山市本町4-22-10
	高知県	福山サービスステーション	☎(084)954-4101	山口市山陽小郡若草町2-6
九州地区	福岡県	山口サービスステーション	☎(083)973-3391	徳島県板野郡松茂町笛木野宇八ノ開拓189-1
	長崎県	福岡岡山サービスセンター	☎(086)693-4131	北九州市小倉北区博多駅南4-6-23
	熊本県	久留米サービスステーション	☎(087)843-1840	北九州市小倉北区鋼田町2-4-7
	大分県	松山サービスステーション	☎(089)979-3486	福岡市西区久留米105-18
	宮崎県	佐世保サービスステーション	☎(095)813-3545	長崎市本賀町1006-5
	鹿児島県	熊本サービスセンター	☎(096)388-3434	佐世保市御本町17-1
	鹿児島県	大分サービスステーション	☎(097)543-3454	熊本市山川3-2-11 熊本トラックターミナル内
	鹿児島県	宮崎サービスステーション	☎(0985)29-3441	大分市椎6-5-6
	鹿児島県	鹿児島サービスステーション	☎(099)251-4615	宮崎市赤堀3-224
	沖縄県	沖縄三洋販売株式会社 サービス部	☎(098)944-5018	鹿児島市東部元町12-14

☆住所・電話番号は、ご通知なしに変更することがありますので、ご了承ください。

110509S

# 仕様

ディスプレイ	サイズ：7インチ 画素数：800×480ドット 表示アスペクト比：16:9 視野角※1：左右140度 上下120度
スピーカー	モノラル 0.5W
内部メモリー	約500MB
対応メモリーカード	SD／SDHCカード (SDカード、miniSDカード、microSDカード)、 メモリースティック デュオ、メモリースティック PRO デュオ、 メモリースティック PRO-HG デュオ、メモリースティックマイクロ、 USBメモリー
対応画像データ	JPEG(プログレッシブJPEGは800×480サイズ以下)
対応音楽データ	MP3
対応動画データ	Motion-JPEG(AVIまたはMOV) ピクセルサイズ：VGA(640×480)、QVGA(320×240) フレームレート：30fps 音楽フォーマット：MP3、PCM※2
電源	入力：AC 100–240V 50/60Hz(電源アダプタ使用時) 出力：DC 6V
消費電力	約4.3～約9.8W(待機時 約0.3W)
質量	約472g(スタンド含む)
外形寸法	約210(幅) × 約156(高さ) × 約93(奥行)mm(スタンド含む設置時)
使用条件	約5°C～35°C
付属品	電源アダプタ、スタンド、リモコン、取扱説明書(保証書付)

※1 視野角はあくまでも目安です。

※2 一部のPCM動画データは再生できない場合があります。

## お知らせ

- 仕様および外観は改善のため予告なく変更する場合があります。

## 商標について



- SDロゴは商標です。
- SDHCロゴは商標です。
- メモリースティック、メモリースティック デュオ、メモリースティック PRO、メモリースティック PRO デュオ、メモリースティック PRO-HG デュオ、メモリースティックマイクロはソニー株式会社の商標または登録商標です。

# 索引

## 英数字

BGM	22
JPEG	18, 33
Languages	28
Motion-JPEG	18, 33
MP3	18, 33
ON/OFFスケジュール	28
SDカード	17, 18, 33
USBメモリー	17, 18, 33

## あ

明るさ	28
安全上のご注意	5
色合い	28
お客様相談窓口	31
音量	22, 23, 25

## か

回転	21
各部のなまえ	11
画像切替	22
画像サイズ	22
画像処理	21
画像表示方向	21
壁掛け	15
画面分割	22
カレンダー	27
故障かな?と思ったら	29
コピー	20
コラージュ	22
コントラスト	28

## さ

再生時間	22
再生方法	24, 25

時刻	28
仕様	33
消去	20
使用上のお願い	10
照度センサー	28
初期化	28
ズーム	21
スタンド	13, 15
スタンバイモード	16
スライドショー	22
赤外線通信	26

## た

電源アダプタ	13, 14
電源ボタン	16
電池	14
時計	27

## な

内部メモリ消去	28
年月日	28

## は

付属品	13
保証書	裏表紙

## ま

メモリーカード	17, 18, 33
メモリーカードスロット	17
メモリースティック	17, 18, 33

## ら

リピート	24, 25
リモコン	13

その他

仕様  
索引

■ この商品の操作方法に関するご相談窓口

フリーコール番号 **0088-22-8634** (無料)

受付時間：月曜日～金曜日 9:00～17:00（祝日および当社の休日を除きます。）

上記番号をご利用できないときは 鳥取 (0857) 21-1026 (有料) におかけください。

■ 修理や部品に関するご相談窓口

お買い上げ販売店、またはP31の修理相談窓口にお問い合わせください。

※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はP31をご覧ください。

## 三洋電機株式会社

三洋電機コンシューマエレクトロニクス株式会社

家電事業部

〒680-8634 烏取県鳥取市立川町7丁目101

Printed in China

2RRSP10A00009