

 ICHIKAWA JIN

portable media player  
ポータブルメディアプレーヤー  
バーコードスキャナー付き

***SUPER POP***<sup>®</sup>

*7BS*

 ICHIKAWA JIN

[www.superpop.info](http://www.superpop.info)

**SUPER POP MP7BS**  
ユーザーズマニュアル

第2版

[スーパーポップダイヤル]

故障および商品に関する お問い合わせ先

 **075-351-2370**

[10:00~12:00, 13:00~17:00 (土・日・祝日を除く)]

〈販売元〉市川基商事株式会社

〒600-8078 京都市下京区松原通堺町東入杉屋町287

# SUPER POP MP7BS の仕様

対応メディア	SD/SDHCカード16GBまで USBフラッシュメモリー16GBまで(データ更新時のみ使用) ※ 1
対応フォーマット	MPG1/2・AVI・MP3・JPG 他 ※ 2
電源	ACアダプター方式(5V 1.5A) 消費電力 7.5W
液晶パネル	7インチTFT LEDパネル
音声出力	2W×2
立体寸法	約W228×H115×D25(mm) (金具・スタンドを除く)
輝度	250cd/m <sup>2</sup>
コントラスト比	250 : 1
出力解像度	720×480 pixel
視野角	垂直120° 水平180°
本体重量	約315g(金具・スタンドを除く)
動作温度	0℃~60℃(結露なき事)
付属品	・MP7BS本体 ・ACアダプター ・リモコン ・専用自立スタンド ・専用トレイ金具 ・カード盗難防止カバー/ネジ ・カード盗難防止カバー用プラスドライバー ・1年間保証書 ・取扱説明書(本書)

※ 1 SD/SDHCカードはクラスや転送速度により多種存在します。USBフラッシュメモリーも転送速度やロック機能など、多種存在する為、本機と相性の悪い商品や、使用できない商品がございます。ご使用になられるカードやUSBフラッシュメモリーは事前にご確認ください。

※ 2 対応フォーマット及び詳細は事前にご確認ください。推奨フォーマットに関しましては、10ページをご参照ください。

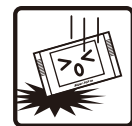
# 使用上のご注意



電気製品は安全の為の注意事項を守らないと火災や人身事故になる事があります。

本製品を正常な使用状態で故障が発生した場合、保証書に定められた条件に従い本機を交換、または修理をいたします。ただし、本製品の故障、誤作動又は不具合により、利用の機会を逸した為に発生した損害などの補償については当社は一切その責任を負いませんので予めご了承ください。

※ボタン型リチウム電池に関する「警告」内容を本書13ページに記載しております。合わせてご確認ください。



## 落下や強い衝撃を与えないでください

精密機械です。強い衝撃を与えると故障の原因になります。



## 分解・改造などしないでください

分解や改造を行うと、感電など思わぬ事故が生じる場合があります。また故障の原因にもなります。



## 濡れた手・汚れた手で触らないでください

濡れた手で触るなどすると、思わぬ事故が生じる場合があります。取扱にはご注意ください。



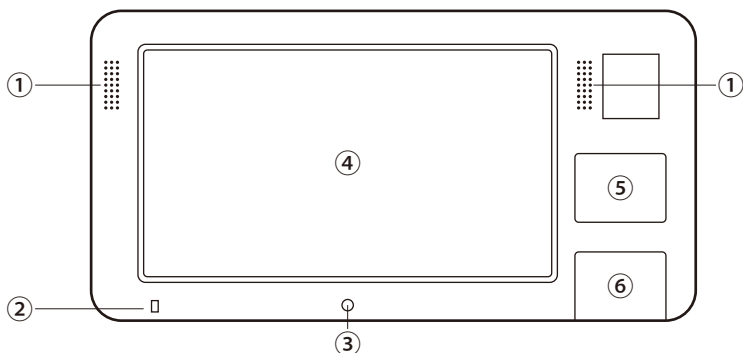
## 音量は他人に迷惑にならない様に心がけましょう



## メディアを入れたり取り出したりする際は必ず電源をOFFにしてから行ってください

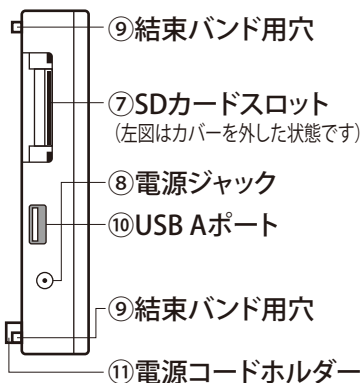
# 本体各部の名称・機能

正面

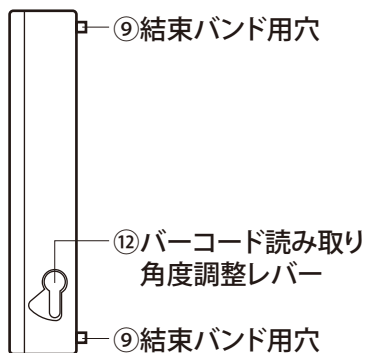


- ①スピーカー
- ②電源ランプ
- ③リモコン受光部
- ④7インチ液晶パネル
- ⑤バーコード確認ミラー
- ⑥バーコード読み取り部

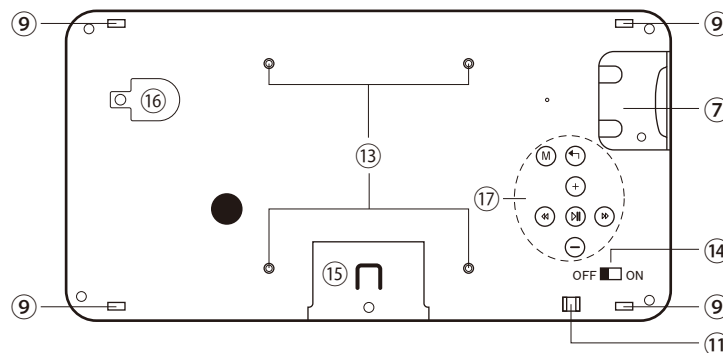
左側面



右側面



背面



- ⑦SDカードスロット  
(上図はカバーを外した状態です)
- ⑧電源ジャック
- ⑨結束バンド通し穴
- ⑩USB Aポート
- ⑪電源コードホルダー
- ⑫バーコード読み取り  
角度調整レバー
- ⑬金具取り付け用ビス穴  
(VESA75mm)
- ⑭電源スイッチ
- ⑮専用自立スタンド取付口
- ⑯内蔵ボタン電池保護カバー

## ⑰操作ボタン

- Ⓜ 再生中: 設定画面を表示 (非表示) します。  
設定画面: 設定内容を保持し、再生画面に戻ります。
- ▶▶ 再生中: 再生の一時停止 (解除) を行います。  
設定画面: 設定内容・数値の変更、決定を行います。
- ◀◀ 再生中: コンテンツデータを戻します。  
設定画面: 設定内容・数値を変更します。
- ▶▶ 再生中: コンテンツデータをスキップします。  
設定画面: 設定内容・数値を変更します。
- ⊕ 再生中: 音量を上げます。  
設定画面: カーソルを上に移動します。
- ⊖ 再生中: 音量を下げます。  
設定画面: カーソルを下に移動します。
- ⏪ 再生中: 使用致しません。  
設定画面: 一つ前の画面に戻ります。

## リモコン各ボタンの機能



POWER



### 電源ボタン

電源を入切します。

(本体の電源スイッチがONの時のみ有効)

SETUP



### セットアップボタン

再生中:設定画面を表示(非表示)します。

設定画面:設定内容を保持し、再生画面に戻ります。

TIME



### 時間表示ボタン

再生中:設定時刻を画面に表示(非表示)します。

設定画面:設定時刻を画面に表示(非表示)します。

REPEAT



### リピートボタン

使用致しません。

OK



### 決定ボタン

再生中:再生の一時停止(解除)を行います。

設定画面:設定内容・数値の変更、決定を行います。

### 十字キーボタン



再生中:コンテンツデータを戻します。  
設定画面:設定内容・数値を変更します。



再生中:コンテンツデータを戻します。  
設定画面:カーソルを移動します。



再生中:コンテンツデータをスキップします。  
設定画面:設定内容・数値を変更します。



再生中:コンテンツデータをスキップします。  
設定画面:カーソルを移動します。

### ボリュームボタン



再生中:音量を上げます。  
設定画面:カーソルを上を移動します。



再生中:音量を下げます。  
設定画面:カーソルを下を移動します。

# 商品内容・操作方法

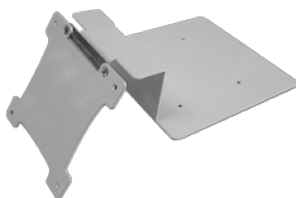
## 商品内容の確認



SUPER POP MP7BS本体…1体



リモコン…1個



専用金具…1個



専用  
スタンド…1体



ACアダプター…1個



ドライバー…1個



SDカード  
盗難防止カバー…1個



保証書…1部



取扱説明書…1冊

## 対応メディア

SD/SDHCカード



USBフラッシュメモリー

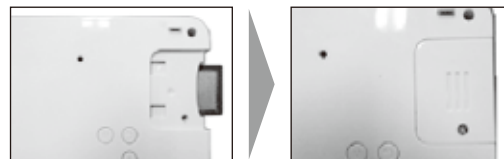


※自動更新時のみ使用します。

メディアご購入の前に、  
本機との相性を事前  
にご確認ください。

## 操作方法 — ①基本操作

- 1 MP7BS本体にSDカードをセットします。  
SDカードには事前にデータをコピーしてください。  
※再生に必要なコンテンツデータのみを直接SDカードにコピーをしてください。



カード盗難防止カバーを  
取り付けます。

- 2 MP7BS本体の電源を入れます。



ACアダプターをMP7BS本体に取り付け、  
アダプターをコンセントに差し込みます。

本体の電源をONにしてください。

自動的にコンテンツを再生します。

※再生されない場合などは本書のトラブルシューティング、  
またはセットアップをお読みください。  
※電源は100VのAタイプコンセントをお使いください。

- 3 音量を調整します。  
付属のリモコンや本体背面ボタンで、コンテンツ再生時の音量を調整してください。

### 【ご注意点】

- コンテンツデータ自身に設定されている音量によっては、本体の音量を上げた際に、音割れやスピーカーに不具合が発生する場合があります。

## 操作方法 — ②バーコードを本機に読み取りデータを切り替える

本機の特徴として、商品のバーコードを本機の読み取り部にかざすと、予め設定しておいたデータ(動画/静止画)に画面を切り替える事ができます。

- 1 MP7BS本体の電源をONにし、基本データを再生させます。  
※本書8ページをご参照ください。  
※基本データ…バーコードでデータを切り替えない状態で繰り返し再生されるデータです。
- 2 本体の電源をONにすると、「バーコード読み取り部」から線状の赤い光が照射されます。その赤い光に商品に印字されているバーコードをかざします。  
※赤い光の光源は赤色LEDです。  
※バーコードの読み取りが正しくできない、または反応が悪い場合は、本体右側面の「バーコード読み取り角度調整レバー」で調整をしてください。
- 3 予め設定されているデータに画面が切り替わります。  
※放映したい商品(バーコード)ごとに事前にSDカードにコンテンツをコピーしておく必要があります。

### データの設定

誤作動の原因になりますので、必ず以下の設定を行ってください。  
また各数値は半角数字にて入力してください。

- 基本データ  
電源をONにしてからバーコードを読み取るまでに再生され、またバーコードデータの再生終了後に再生されるデータです。繰り返し再生されます。ファイル名を'0000.mpg (jpg)'に設定してください。
- バーコードデータ  
商品のバーコードを本機で読み取らせたい際に再生されるデータです。ファイル名を'バーコードの数値.mpg (jpg)'に設定してください。  
※バーコードの数値=JANコードの数値
- バーコード「該当なし」データ  
バーコードデータがSDカードに保存されていない場合に表示させるデータです。ファイル名を'9999.mpg (jpg)'に設定してください。
- ★データの稼働・保存容量  
・データ(ファイル)稼働数…2000データまで。(SD/SDHCカードに保存をし本機が動作できるデータ数)  
・データ保存容量…SDカードのデータ保存容量に依存します。
- ★静止画(jpg)再生時には、切り替えの際のスライドショー効果は発生致しません。

### 推奨 動画・静止画フォーマット

動画・静止画データを安定した状態で再生させるために、下記の動画・静止画フォーマットを推奨しております。

メディアにコピーされる際には、必要なデータのみを直接コピーしてください。

※データの再生に必要なファイルなどがある場合、本機がデータを正しく認識できない場合があります。

#### 【推奨 動画フォーマット】

【映像フォーマット:MPG2】  
・出力解像度:720×480 pixel  
・映像フレームレート:29.97fps  
・映像ビットレート:4000kbit/s  
・アスペクト比:16:9

【音声フォーマット:MPG1-Layer II】  
・音声サンプルレート:44.1KHz  
・音声ビットレート:128(192) kbit/s

#### 【推奨 静止画フォーマット】

・フォーマット:JPG ・解像度:1009×602pixel

### USBフラッシュメモリーを使用時のデータの更新方法

本機はUSBフラッシュメモリーを使用し、SD/SDHCカード内のデータを更新(上書き)する事が可能です。

※本機はSD/SDHCカードにLock(ロック)がされている状態でも、データの更新(上書き)をする事が可能です。SD/SDHCカード内に必要なデータがある場合は、事前にバックアップをおとりください。

#### 【更新手順】

- ①SD/SDHCカードを本体にセットしてください。  
・SD/SDHCカード内にデータが保存されている。 → 更新可能です。  
・SD/SDHCカード内にデータが保存されていない。 → 更新可能です。
- ②USBフラッシュメモリーに更新するデータを保存してください。  
・SD/SDHCカード内のコンテンツを保持する場合は、保持するデータもUSBフラッシュメモリーに保存してください。
- ③USBフラッシュメモリーを本体に差し込んでください。数秒後、自動でデータの更新を開始します。  
・本体の電源をONの状態です。 → 更新可能です。  
・本体の電源をOFFの状態です。 → 更新可能です。  
※更新するデータの容量により、自動更新にかかる時間は異なります。  
※USBフラッシュメモリーは、本体左側面のUSB Aポートに差し込んでください。
- ④更新中は下図の画面が表示されます。更新が完了するまで、電源を切らず、USBフラッシュメモリーは取り外さないでください。



- ⑤データの更新が完了すると画面が暗転し、更新後のデータが再生を開始します。
- ⑥USBフラッシュメモリーを本体より取り外してください。  
・取り外しの際に、本体の電源はON・OFFのどちらの状態でも問題ございません。

# セットアップ(設定メニュー)

## 各種設定方法

データを再生中の画面から、「設定画面」に移行できます。  
各項目での基本的なボタン操作は次の通りです。

### [リモコンボタンでの操作]

SETUP 1回押すと「ファイル一覧」、2回押すと「設定画面」へ移行。  
設定完了後再度押しますと、設定を決定・保持し再生画面に戻ります。

▲ ▼ VOL- VOL+ カーソルを移動。

◀ ▶ 設定内容・数値の変更。

OK 設定内容・数値の変更、決定。

### [本体背面操作ボタンでの操作]

(M) 1回押すと「ファイル一覧」、2回押すと「設定画面」へ移行。設定完了後再度押しますと、設定を決定・保持し再生画面に戻ります。

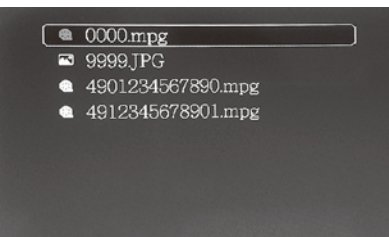
+ - カーソルを移動。

◀ ▶ 設定内容・数値の変更。

▶ 設定内容・数値の変更、決定。

◀ 使用致しません。

## 各種設定内容 — ①



※画像のファイル名はイメージです。

●データ名表示画面(ファイル一覧)  
SDカード内に保存されているデータを表示します。  
本機の特性上、どのファイル名を選択しても、基本データを再生します。

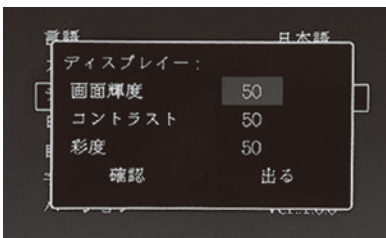
【ご注意点】  
設定画面に移行するには、もう一度リモコンの (M) ボタン、又は本体背面の (M) ボタンを押してください。

●言語  
設定画面の言語表示を「日本語」「英語」から選択できます。  
初期設定は「日本語」になっています。

●スライド速度  
静止画の切り替え速度(秒間)を選択できます。  
秒間:3・5・10・15・30秒  
各初期設定値は「5秒」になっています。

言語	日本語
スライド速度	5秒
ディスプレイ	50
日時設定	16:05:01
自動電源設定	オフ
字幕設定	オフ
バージョン	Ver.1.0.0

## 各種設定内容 — ②

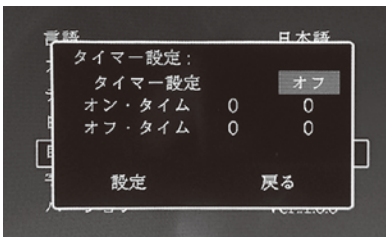


●ディスプレイ  
データを再生させる上でのパネルの画質を調整できます。  
画面輝度:パネルの明るさを調整します。  
コントラスト:白黒の比率を調整します。  
彩度:色の鮮やかさを調整します。

各初期設定値は「50」になっています。



●日時設定(時間設定)  
現在日時を設定します。  
自動電源設定(タイマー設定)の時刻と関連しています。  
各項目を変更後、「設定」を押してください。  
内容を変更しない場合は、「戻る」を押してください。  
※リモコン (OK) ボタン/本体背面 (▶) ボタンを押してください。



●自動電源設定(タイマー設定)  
自動で電源をオン・オフにする機能の有・無効と時刻を設定します。  
タイマー設定 オン → 機能を有効にします。  
タイマー設定 オフ → 機能を無効にします。

初期設定は「オフ」になっています。

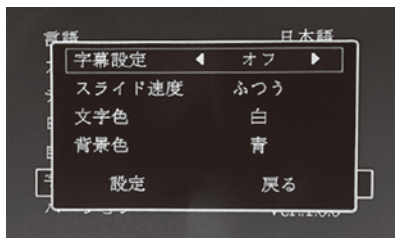
※タイマー設定 オン (機能を有効にした場合)  
オン・タイム→自動で電源がオンになる時刻です。  
オフ・タイム→自動で電源がオフになる時刻です。

日時設定(時刻設定)の時刻と関連しています。  
正しい時刻に設定されているかご確認の上、「オン・オフ」時刻を設定してください。  
当機能は本体が通電しており、電源スイッチが「オン」(スタンバイ状態)の状態において有効です。

各初期設定は「0」になっています。

各項目を変更後、「設定」を押してください。  
内容を変更しない場合は、「戻る」を押してください。  
※リモコン (OK) ボタン/本体背面 (▶) ボタンを押してください。

## 各種設定内容 — ③



## ●字幕設定

設定画面は表示されますが、当モデルでは使用いたしません。

## ボタン型リチウム電池 (ボタン電池) 交換方法 — ①

本機では、ボタン型リチウム電池 (以下ボタン電池) を、本体 (内蔵) と付属のリモコンで使用しています。電池残量がなくなった場合、本書14ページの手順にて交換をすることができます。下記の「警告」をお守りいただいた上で、交換作業を行ってください。

## ⚠ 警告

ボタン型リチウム電池 (ボタン電池) を安全に交換していただくために、作業前に必ず下記の内容を読んでいただき、お守りください。誤った方法で取り扱うと、思わぬ事故の原因になり危険です。本機全般の「警告」内容は本書2ページに記載しています。合わせてご確認ください。

- 濡れた手、汚れた手では作業を行わないでください。
- ボタン電池の交換は、必ず本体の電源を切ってから行ってください。また、静電気を除去してください。
- 本機とボタン電池を着脱する際には、絶縁仕様の器具を用いてください。
- ボタン電池は大変小型です。乳幼児の手の届かない所にて保管をし、誤飲に注意してください。万一飲み込んでしまった場合には直ちに医師にご相談ください。
- ボタン電池が破損中の液体が漏れ出して目や口、肌などの人体に触れてしまった場合には、こすらずに水で洗い流してください。また、直ちに医師にご相談ください。
- 充電ができる電池ではありません。無理に充電をすると発熱・変形・液漏れ・破裂などの原因になり、危険です。
- ボタン電池を廃棄する場合は、電極 (+・-) 部に絶縁テープを貼り付けて絶縁してください。店舗所在 (またはお住まい) の地方自治体が定める方法にて廃棄をしてください。

## ボタン型リチウム電池 (ボタン電池) 交換方法 — ②

## 【本体内蔵ボタン電池 交換方法】 電池型番:CR1220

本機は現在日時やタイマー設定の保持のために、ボタン電池 (CR1220) を内蔵しております。ボタン電池の残量がなくなると、現在日時やタイマー設定が正しく保持できなくなります。
 

- 実際の日時と本機での設定日時に誤差が生じ、タイマー設定が誤作動を起こします。
- 現在時刻やタイマー設定機能を使用されない場合には、そのままご利用いただけます。

 → 下記の手順にて本体内蔵のボタン電池を交換することができます。

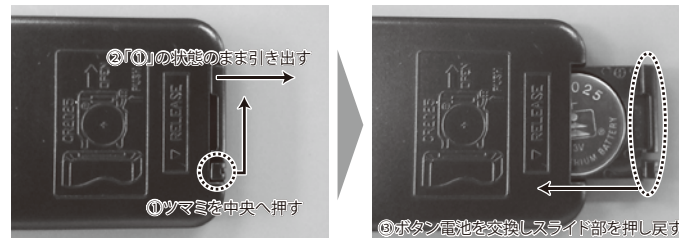
- ① 本体背面左上部分の「内蔵ボタン電池保護カバー」のネジを取り、保護カバーを開けます。
- ② 設置しているボタン電池を新しい物 (CR1220) に交換します。  
※ 斜めにスライドさせながら、(+) 極が見えるように設置をしてください。  
※ 「カチッ」と音がするまで上から押し込んでください。
- ③ 保護カバーを取り付け、ネジを締めて完了です。



## 【リモコン用ボタン電池 交換方法】 電池型番:CR2025

付属のリモコン操作の電源として、ボタン電池 (CR2025) を使用しております。ボタン電池の残量がなくなると、リモコンを操作しても反応しなくなります。→ 下記の手順にてリモコン用のボタン電池を交換することができます。

- ① リモコンを裏返し、背面のスライド部を下図の手順で押し引き出します。
- ② 設置してあるボタン電池を新しい物 (CR2025) に交換します。  
※ (+) 極が見えるように設置をしてください。
- ③ スライド部をリモコンに装着して完了です。





# トラブルシューティング

トラブルが発生した場合、まずこのページでトラブル内容をご確認ください。

## 電源が入らない

- ACアダプターが本体の電源入力端子(DC IN)から外れていませんか?  
→本体の電源入力端子(DC IN)にACアダプターのDCプラグをしっかりと接続してください。
- ACアダプターがコンセントに接続されていますか?  
→ACアダプターをコンセントにしっかりと接続してください。
- 本体に接続されているアダプターは、本機純正品ですか?  
→アダプターは本機純正品をお使いください。本機のアダプターの規格は「5V 1.5A」になります。規格外のアダプターを使用されますと、電力不足で正常に動作しなかったり、過電力で本機が故障する場合があります。危険ですので、ご使用にならないでください。

## 映像が映らない

- 本機起動画面(黒い画面にSuper POPのロゴが表示)の下部に「Please insert sdcard」という表示が出る。  
→本機がSDカード自体、もしくはSDカード内のデータを認識できておりません。
  - ・SDカードが本機にセットされているか、ご確認ください。
  - ・SDカードの中にデータが保存されているか、ご確認ください。
  - ・SDカード内のデータが、パソコンで作成される「フォルダ」に保存されている場合は、フォルダ内のデータのみをSDカードに保存してください。
- 本機起動画面(黒い画面にSuper POPのロゴが表示)後、画面が真っ暗になる。  
→SDカード内のデータを本機で再生(出力)できておりません。
  - ・SDカード内に保存されているデータ(フォーマット)が、本機で再生できない仕様になっている場合があります。SDカード内のデータをご確認ください。※動画と静止画の設定方法に関しては、本書9・10ページをご参照ください。

## 音声がない

- 付属のリモコンが本体背面の操作ボタンで、音量を調整してください。
- データの音声フォーマットが本機に適していない場合があります。  
→本書10ページ記載の「推奨・動画フォーマット」をご参照ください。

## 自動電源(タイマー)設定が起動しない

- 本体背面の電源スイッチが「オフ」になっていませんか?  
→電源スイッチをオンにした状態で当機能をご利用ください。
- 自動電源設定を行う際に、「タイマー設定」が「オフ」になっていませんか?  
→本書12ページ記載の設定方法に基づいて、ご確認と設定を行ってください。
- 「現在日時」・「(タイマー設定)オン・タイム」・「(タイマー設定)オフ・タイム」がそれぞれ正しい時間に設定されていますか?  
→本書12ページ記載の設定方法に基づいて、ご確認と設定を行ってください。

## 画面が急にシャットダウンする

- シャットダウン前に、画面上部に「カウントダウン○○s」と表示される。  
→自動電源(タイマー)設定が起動しています。シャットダウンする前にリモコンまたは本体背面の操作ボタンで設定画面を表示させてください。その後、本書12ページ記載の設定方法に基づいて、ご確認と設定を行ってください。



### 【ご注意点】

現在日時が正しく設定されていないながら、時間が経過すると日時の遅れが発生する場合は、非通電時における設定保持のための内蔵ボタン電池の残量切れの可能性あります。本書13・14ページ記載の方法にて内蔵ボタン電池を交換し、再度設定を行ってください。

## 設定画面で変更した内容が反映されない。

- 設定画面での操作が正しい手順で完了できていない場合、設定を保持することができません。  
→本書11・12ページ記載の設定方法に基づいて、設定を行ってください。

### ★設定画面の表示

再生画面中にリモコンの  ボタン、または本体背面の  ボタンを「2回」押す

### ★設定の終了(変更内容の保持)

各項目で設定を変更した後、リモコンの  ボタン、または本体背面の  ボタンを「1回」押す。  
(再生画面に戻ります)

## リモコンを操作しても反応しない

- リモコンに電池が入っていますか?または電池残量は残っていますか?  
→リモコンに電池が入っているかをご確認ください。電池残量が無い場合には新しい電池(CR2025)と交換してください。  
交換方法は本書13・14ページをご参照ください。
- 電池は正しい向きに設置されていますか?  
→電池の極性(+・-)をご確認ください。
- リモコンと本体のリモコン受光部の間に障害物はありませんか?  
→障害物を取り除き、リモコンを受光部に向けて操作してください。

トラブルが改善しない場合や、その他本機に関するご質問などがございましたら、下記までお問い合わせをお願い致します。

【スーパーポップダイヤル】 ☎ **075-351-2370**

故障および商品に関する お問い合わせ先 [10:00~12:00,13:00~17:00(土・日・祝日を除く)]

〈販売元〉市川甚商事株式会社 〒600-8078 京都市下京区松原通堺町東入杉屋町287

# MEMO

---

A series of horizontal dashed lines for writing on page 17.

---

A series of horizontal dashed lines for writing on page 18.