

感動をデザインします

TWINBIRD

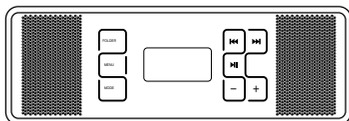
pd版

家庭用

防水
SDオーディオプレーヤー

AV-J369 取扱説明書

メモリ：128MB内蔵



このたびは、お買い上げいただきまして、誠にありがとうございました。この取扱説明書をよくお読みのうえ、ご使用ください。

不適切な取扱いは事故につながります。この取扱説明書は必ず保管し、必要なときにお読みください。

この製品は一般家庭用です。業務用などにご使用にならないでください。

RX0805B

もくじ

安全上のご注意	1・2
お使いになる前に 付属品	3
再生可能な音楽ファイル	4・5
WMAファイル作成上のご注意	6
各部の名称とはたらき	7・8
SDカードを使う	9・10
音楽ファイルの転送	11~15
電池の入れかた	16
使いかた	
基本操作	17・18
MP3/WMAの再生順序	19
メニュー画面	20~23
設定画面	24~26
こんなときは	27・28
お手入れ アフターサービス	29
仕様	30

ご使用上のご注意

ツインバード工業株式会社は、この資料並びにコンテンツの著作権を有しています。

この資料並びにコンテンツは、著作権法等の法律で保護されており、お客様はこの資料並びにコンテンツに関し下記に記載されている条件でのみ利用することができます。

- 1 お客様は非営利目的に限り、ダウンロード、使用することができます。
- 2 お客様がダウンロード、使用するときは、この著作権表示及び使用条件を一緒に付す必要があります。
- 3 お客様は、この資料並びにコンテンツを改変したり、頒布、公衆送信、上映等に利用することはできません。

当社及び当社の関係会社は、お客様に対して、この資料並びにコンテンツに関する著作権、特許権、商標権、意匠権及びその他の知的財産権をライセンスするものではありません。ならびに資料並びにコンテンツの内容についてもいかなる保証をするものでもありません。

またこの資料並びにコンテンツ内に別の定めがある場合は、当該著作権表示、使用条件を厳守する必要があります。

このコンテンツはWeb上で使用を前提とし再編集を加えているため、必ずしも製品添付の取扱説明書とは同一ではありません。特にページ順は編集上、入れ替えている場合があります。

この資料並びにコンテンツに保証書は掲載していません。

この資料並びにコンテンツに記載されている内容は、それぞれの商品の発売時点のものであります。

デザイン、仕様等は商品改良のため予告なく変更する場合があります。

安全上のご注意 必ずお守りください。

製品および取扱説明書には、お使いになるかたや他の人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

表示の説明

 警告 「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。	 注意 「傷害を負うまたは物的損害が発生することが想定される」内容です。
---	--

図記号の説明

    は、してはいけない「禁止」の内容です。	  は、必ず実行していただく「強制」の内容です。
---	--

警告

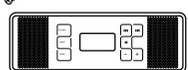


分解禁止

絶対に分解したり修理・改造を行わないでください。

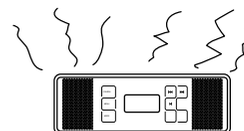


発火したり、異常動作によるけがの原因になります。修理は、お買い上げの販売店または「お客様サービス係」にご相談ください。



強制

煙が出たり、変なにおいや音がするときは、すぐに電池を抜き、販売店か「お客様サービス係」にご相談ください。



異常のまま使用すると火災・感電の原因になります。



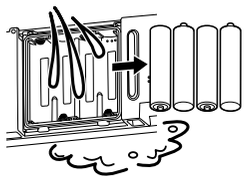
禁止

故意に水中に沈めないでください。感電・故障の原因になります。



強制

内部に水が入った場合は、電池を抜き、販売店か「お客様サービス係」にご相談ください。



そのまま使用すると火災・感電の原因になります。



禁止

電池ふた・カードふたの開閉は、十分に水をふき取った後、湿気が少なく水がかからない場所で行ってください。湿気の高い場所で電池ふた・カードふたの開閉は絶対に行わないでください。

故障の原因になります。

注意



禁止

浴室のすべりやすい場所やぐらついた台の上、傾いた場所など、不安定な場所に置かないでください。

落ちたり倒れたりして、けがや故障の原因になります。



禁止

風呂やシャワー室など、湿度の高い場所には長時間放置しないでください。

故障の原因になります。



禁止

自動車などの運転中は歩行中は、絶対に使用しないでください。

交通事故や転倒の原因になります。



禁止

油煙や湯気があたるような場所に置かないでください。

火災・感電や故障の原因になります。



禁止

窓を閉めきった自動車内や、直射日光が当たる場所など、温度が高くなる場所に放置しないでください。

本体や部品に悪い影響を与え、変形や故障の原因になります。



禁止

音量を上げ過ぎると、音が歪む場合があります。この状態で長時間使用しないでください。

スピーカーが発熱し、火災・故障の原因になります。

電池について

次のことをお守りください。

誤った使いかたをすると、電池の破裂・液漏れにより、火災・けがや、周囲を汚損する原因になります。



禁止

指定以外の電池は使用しないでください。また、新しい電池と古い電池を混ぜて使用しないでください。



強制

電池は極性(+・-)に注意し、本体の表示通りに正しく入れてください。



強制

使い切った電池は、すぐに取り出してください。



強制

長時間(2週間以上)ご使用にならないときは、電池を抜いてください。

お使いになる前に

パソコンでの操作について

本書では、パソコンの操作方法についても一部説明をしておりますが、パソコン本体、OS その他アプリケーションの操作については、ご利用されている製品の取扱説明書をご覧ください。不明点はこれらの製造元にお問い合わせください。

本製品におけるデータの損失につきましては、当社は一切の責任を負いません。大切なデータはパソコンにバックアップすることをおすすめします。

著作権についてのご注意

個人で楽しむ以外の目的で、音楽等を著作権者の許諾なしに複製することは、著作権法により禁止されています。

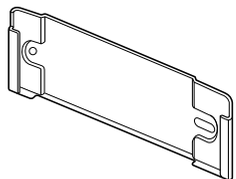
個人で楽しむ目的であっても、作成した音楽等を、権利者の許諾なしに第三者に配布することはできません。

個人で楽しむ目的で録音したデータを、権利者の許諾なしに故意にインターネット上で配布することは、著作権の「公衆送信権」「送信可能化権」に抵触する可能性があり、その場合処罰の対象となります。

商標について

Windows、Windows 98SE/Me/2000/XP/Vista、Windows Media Playerは、米国Microsoft Corporationの商標または登録商標です。

付属品... 以下の付属品が同梱されていることをご確認ください。



1. 壁掛アタッチメント
...1個



2. USBケーブル...1本
(パソコン接続用)



3. 取扱説明書(保証書)
...1冊(本冊子)

△注意

電池は付属しておりません。

再生可能な音楽ファイル

本製品はMP3、WMAにのみ対応しています。MP3 Pro、AAC、ATRAC3、TwinVQ、Ogg、VAV等の他の音楽フォーマットには対応していません。また、本製品は著作権保護機能(DRM^{*} 1)付き音楽フォーマットには対応していません。MP3・WMA作成ソフトの設定によっては、作成したファイルを認識できないことがあります。

* 1.DRMとは、著作権保護技術の総称で、インターネットの音楽ダウンロードサービスなどで多く用いられています。このDRM対応音楽ファイルは、ダウンロードしたパソコン、またはDRMに対応した機器でなければ再生できません。

MP3

MP3とは、パソコンで再生可能な音声圧縮フォーマット【MPEG-1/ 2/ 2.5 Audio Layer3】の略称です。MP3を利用すると音楽データをCDの約1/10に圧縮(128kbpsで作成時)することができます。この圧縮では、人間の耳に聞こえない高音や低音、大きな音の後の小さな音等を削除するため、再生する音質はCD並ですが、CDと全く同じ音にはなりません。(不可逆圧縮)

△注意

本製品はMPEG-1 Audio Layer3にのみ対応しています。MPEG-2/ 2.5 Audio Layer3で作成されたMP3データは再生できないことがあります。

WMA

Microsoft社が開発した音声圧縮フォーマットで、MP3と同音質をMP3の約1/20のデータ量(64kbpsで作成時)で実現できます。Windowsに標準搭載されているWindows Media Playerで作成できます。

詳しくは、Windows Media Playerのヘルプをご覧ください。また、本製品はインターネットでダウンロードした著作権保護機能(DRM^{*} 1)付きWMAファイルは再生できません。

WMAファイル作成上のご注意

MP3・WMAの設定

	MP3		WMA	
	対応	推奨値	対応	推奨値
ビットレート	32~ 256 [kbps]	128 [kbps]	64~ 256 [kbps]	64 [kbps]
VBR 1	対応	固定	非対応	-
サンプリング 周波数	32/44.1/48 [kHz]	44.1 [kHz]	32/44.1/48 [kHz]	44.1 [kHz]
保存音楽時間 (内蔵メモリ128MBの場合)	約 120分 (128[kbps]で作成時)		約 240分 (64[kbps]で作成時)	
使用可能文字	日本語 / 英数字 / 記号 2 ID3タグ Ver.1対応 3			

- 1.VBR (Variable Bit Rate: 可変ビットレート)とは、曲の内容に応じビットレートを変更する方式です。本製品はVBR形式のMP3ファイルに対応していますが、再生までに時間がかかる場合がありますので、できるだけ使用しないでください。
- 2.本製品で表示できる ID3タグは全角 14文字(半角 28文字)までです。半角カタカナには対応していません(非表示)。
- 3.ID3タグの入っていない MP3ファイルはタイトルが表示されない場合があります。ID3タグ Ver.2で情報が入力されているときは、一部の情報が正しく表示されない場合があります。また、本製品では ID3タグの内容が表示されるため、表示がファイル名と異なる場合があります。
例)ファイル名が「YES」でも ID3タグが「Track1」のときは、「Track1」と表示されます。

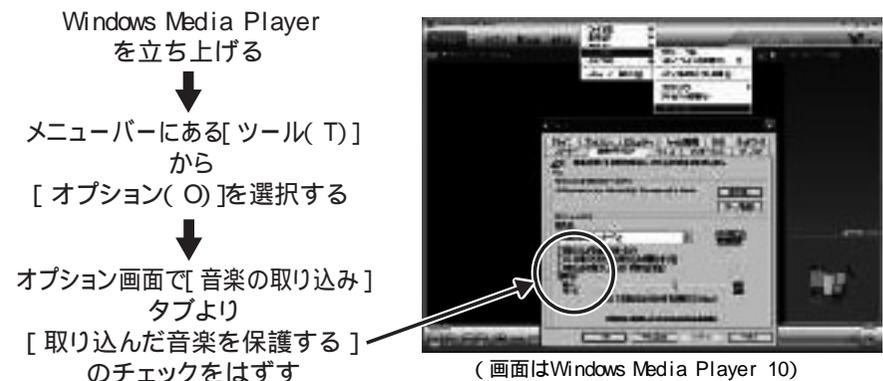
ファイル名の注意点

MP3やWMAではないファイルに「.mp3」や「.wma」の拡張子をつけなくてください。本製品はそのファイルを正しく認識することができません。文字や音楽ファイルの状態によっては文字化けが生じたり、正しくファイル名が表示されない場合がありますので、ご了承ください。

WMAファイルは、Windowsに標準でインストールされている、Windows Media Playerで作成できます。WMAファイルの作成方法については、Windows Media Playerのヘルプ、または次のホームページをご参照ください。「<http://www.twinbird.jp/product/avj369/>」

Windows Media Playerは、WMAファイルを作成するときに著作権保護(DRM)がかかるように初期設定されている場合があります。この設定で作成したWMAファイルは、本製品で再生することができませんので、次のように設定を確認・変更してください。

Windows Media Player 10,11 の場合



Windows Media Player 7の場合：
[CDオーディオ]タブより、[個人用の著作権管理を有効にする]のチェックをはずします。

Windows Media Player 8の場合：
[音楽のコピー]タブより、[コンテンツを保護する]のチェックをはずします。

Windows Media Player 9の場合：
[音楽の録音]タブより、[保護された音楽を録音する]のチェックをはずします。

△ 注意

Windows Media Player 9以降で作成されたWMA可変ビットレート(VBR)ファイルの再生には対応していません。

各部の名称とはたらき

フォルダボタン

フォルダ画面を表示します。
(20ページ 1)

スピーカー

送り/戻しボタン

送り▶▶: 次の曲に送ります。(短く押す)
曲の早送りをします。(長く押す)
戻し◀◀: 前の曲に戻ります。(短く押す)
曲の早戻しをします。(長く押す)

スピーカー

再生ボタン

電源入: 電源切の状態でも長く(秒以上)押します。
電源切: 電源入の状態でも長く(秒以上)押します。
一時停止/再生: 短く押すたびに、再生と一時停止が切り換わります。

メニューボタン

メニュー画面を表示します。
(短く押す。20ページ)
設定画面を表示します。
(長く押す。24ページ)

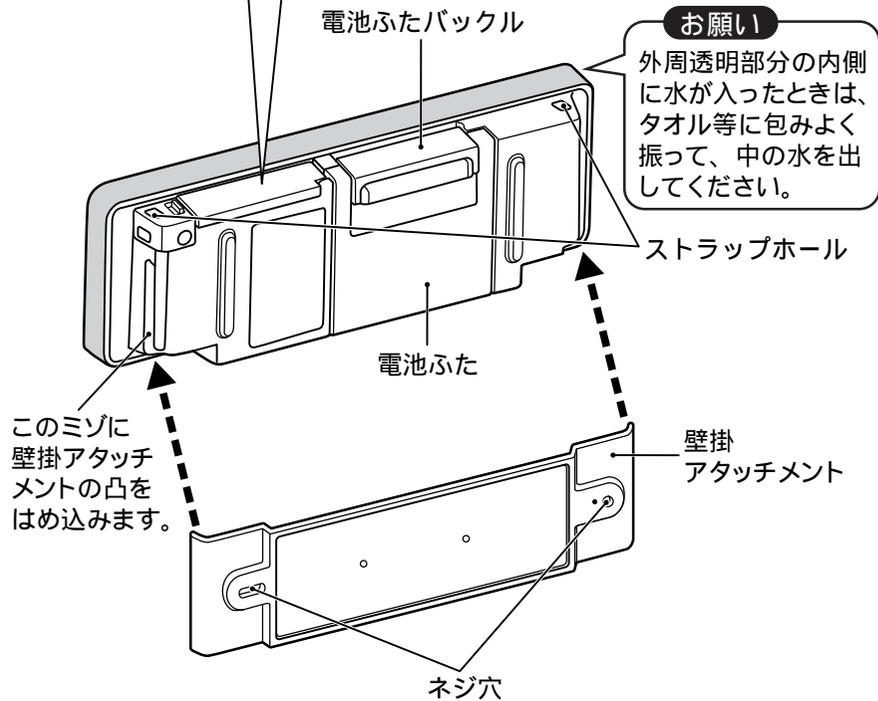
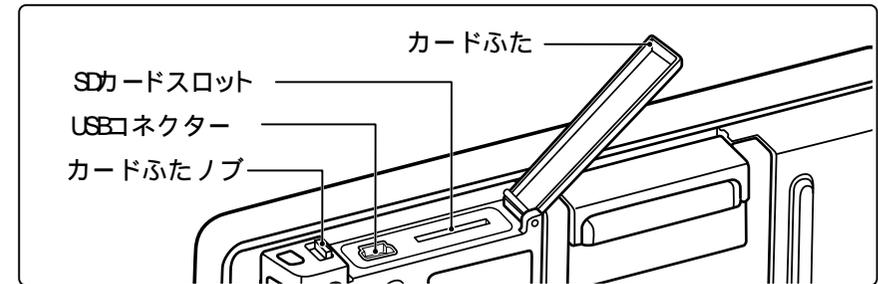
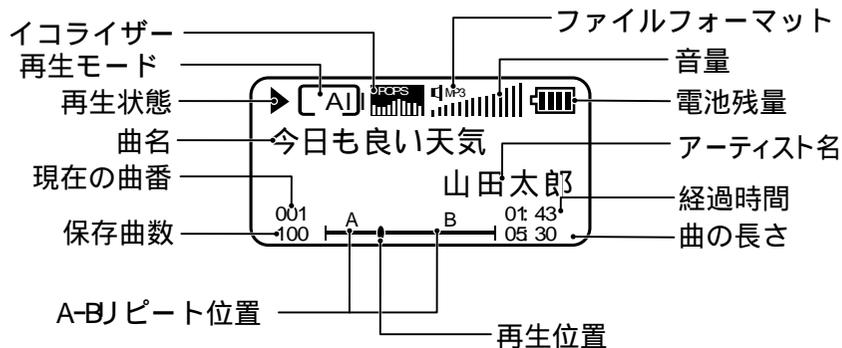
モードボタン

再生モード画面を表示します。(21ページ)

音量調節ボタン

+ : 音量を上げます。
- : 音量を下げます。

画面表示



注意 (Caution)

壁掛アタッチメントは、壁にネジ止めするか接着剤で固定してください。ネジは同梱しておりませんのでホームセンター等でお買い求めください。ネジは、壁の材質によって種類やサイズが異なりますので、お近くの工務店等にご相談ください。

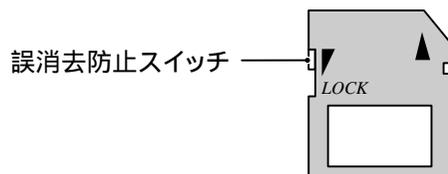
SDカードを使う

SDカードについて

本製品は 128MB のメモリを内蔵していますが、市販の SD カードを SD カードスロットに装着することでメモリの増設が可能です。
より多くの楽曲を楽しめるほか、ジャンルやアーティスト別にカードを使い分ければ、その日の気分に合わせて音楽を楽しむことができます。

- ・本書では、SDメモリーカード、miniSDカード、microSDカードをまとめてSDカードと記載しています。
- ・本製品はSD規格に準拠したFAT16形式でフォーマットされたSDカードが使用できます。
- ・miniSDカード、microSDカードは、SDメモリーカードに変換するアダプターが必要です。
- ・SDHCカードには対応していません。
- ・SDカードの容量は最大2GBまで対応しています。
- ・携帯電話用のSDカードは、携帯電話専用にフォーマットされている場合があり、本製品では使用することができません。
他のカードをご使用ください。
- ・SDカードに保存できる容量は、SDカードに表示されている容量よりも小さくなります。
- ・SDカードの抜き差しは、必ず本製品をパソコンから取りはずし、電源を切ってから行ってください。電源が入った状態でSDカードを抜き差しすると、SDカードに保存された音楽ファイルが損失する可能性があります。
- ・SDカードの取扱説明書をよくお読みください。

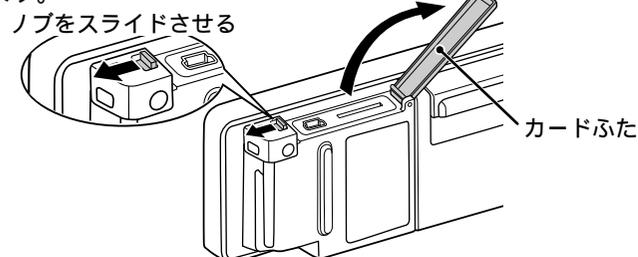
SDメモリーカードには誤消去防止スイッチがついています。
このスイッチが「LOCK」になっていると、ファイルの転送や削除、フォーマット(14ページ)ができません。



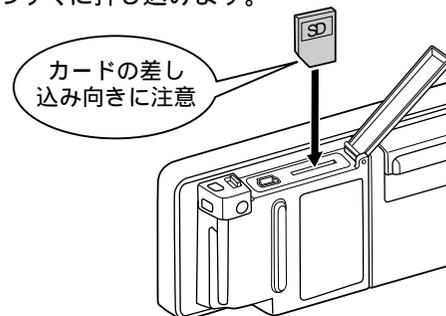
SDカードを挿入する / 取り出す

SDカードの挿入 / 取り出しは、必ず本製品の電源を切って、パソコンと接続していない状態で行ってください。
miniSDカード、microSDカードは、SDカードに変換するアダプターに入れてから挿入してください。

カードふたノブを下図の矢印の方向にスライドさせて、カードふたを開けます。



SDカードを挿入します。
SDカードの向きに注意して、SDカードスロットにカチッと音がするまでまっすぐに押し込みます。



[取り出し]
SDカードをカチッと音がするまで押してから、まっすぐに引き出します。

カードふたをパチッと音がするまでしっかり閉めてください。

△ 注意

カードふたを開いた状態では防水にはなりませんので、水回りでお使いの場合や濡れた状態では絶対にカードふたを開けないでください。
また、カードふたが確実に閉まっていることを確認してください。

音楽ファイルの転送

本製品で音楽を再生するには、本製品のメモリ(内蔵メモリまたはSDカード)にパソコンから音楽ファイルを転送する必要があります。
以下の手順で、本製品をパソコンと接続し、音楽ファイルを転送してください。

ドライバーのインストール(Windows98SEのみ)

Windows98SEを使用されている場合は、パソコンに本製品を認識させるためのドライバーと呼ばれるソフトウェアをインストールする必要があります。

⚠注意

必ず本製品を最初にパソコンと接続する前に、ドライバーをインストールしてください。

ドライバーをインストールする前に本製品をパソコンに接続すると、正しく認識できなくなる場合があります。

ドライバーは下記ホームページよりダウンロードして、インストールを行ってください。

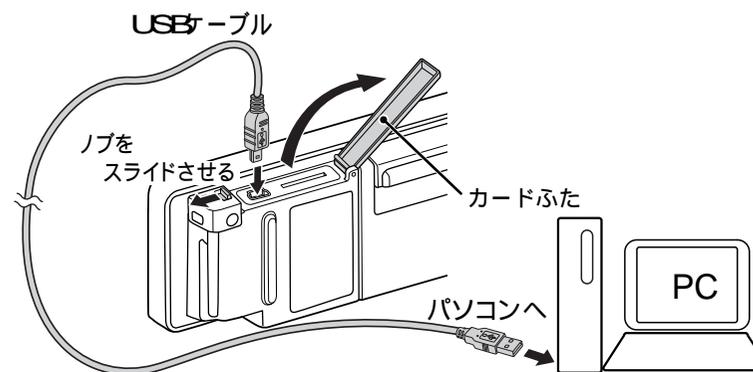
「<http://www.twinbird.jp/product/avj369/>」

ドライバーのインストール方法は、上記ホームページをご覧ください。
Windows 98SE以外の対応OSをお使いの場合は、本製品は自動的に認識されますので、ドライバーのインストールは必要ありません。

パソコンとの接続

カードふたノブをスライドさせて、カードふたを開けます。

付属のUSBケーブルで、本製品とパソコンを接続します。



本製品がパソコンに[リムーバブルディスク]として認識されます。

内蔵メモリとSDカードは、それぞれ別々の[リムーバブルディスク]として認識されます。ドライブ番号(アルファベット)の若いほうから、内蔵メモリ、SDカードの順番です。

SDカードによっては、[リムーバブルディスク]以外のドライブ名で表示される場合があります。

⚠注意

カードふたを開いた状態では防水にはなりませんので、水回りでお使いの場合や濡れた状態では絶対にカードふたを開けないでください。

音楽ファイルの転送

本製品をパソコンと接続すると、内蔵メモリやSDカードは[リムーバブルディスク]としてパソコンに認識され、一般的な記憶装置やUSBメモリと同様のファイル操作ができます。

Windowsの[マイコンピュータ]で、転送したい音楽ファイルが保存されているフォルダを開きます。

[マイコンピュータ]で、内蔵メモリまたはSDカードの[リムーバブルディスク]を開きます。

転送したい音楽ファイルを選択し、ドラッグ&ドロップ、またはコピー&貼り付けで、[リムーバブルディスク]に転送します。



内蔵メモリまたはSDカードのメモリがいっぱいになったときは、不要な音楽ファイルを削除してから、新しい音楽ファイルを転送してください。

メモリのフォーマット

本製品が内蔵メモリやSDカードを正しく認識しない、メモリ容量が正しく表示されない、またはファイルが転送できない場合は、メモリのフォーマットを行ってください。

Windowsの[マイコンピュータ]を開き、フォーマットしたい内蔵メモリまたはSDカードの[リムーバブルディスク]を右クリックして、[フォーマット]を選択します。



フォーマットの設定画面が表示されますので、ファイルシステムを選択できる場合は[FAT] [FAT16]を選択します。

画面の指示に従って、フォーマットを実行します。

⚠ 注意

ファイルシステムで[FAT32]や[NTFS]を選択すると、本製品でそのメモリのファイルを読み込めなくなります。フォーマットを行うと、メモリ内の全てのファイルが消去されます。(事前にパソコンへバックアップすることをおすすめします。)

パソコンから取りはずす

Windows Me/2000/XP/Vistaの場合

タスクバーにある[安全な取り外し]アイコンをクリックし、
[USB大容量記憶装置デバイス...を安全に取り外します]を選択してください。



安全に取りはずせる状態になったら、本製品をパソコンから取りはずしてください。

Windows 98SE または[安全な取り外し]アイコンが表示されない場合

Windowsの[マイコンピュータ]を開き、内蔵メモリまたはSDカード
(どちらでもかまいません)の[リムーバブルディスク]を右クリックして、
[取り出し]を選択します。



安全に取りはずせる状態になったら、本製品をパソコンから取りはずしてください。

電池の入れかた

市販の単3形アルカリ乾電池を4本お買い求めください。

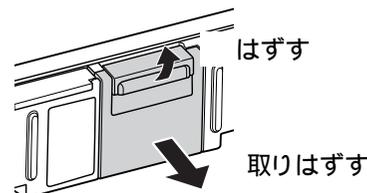
マンガン乾電池は電池寿命が極端に短くなります。

△注意

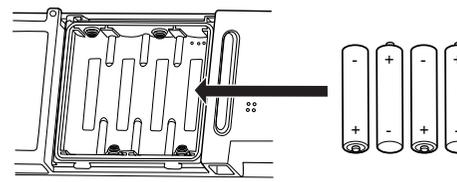
電池の破裂、液漏れにより、火災、けがや周囲を汚損する原因になりますので、以下の事項は必ずお守りください。

電池は極性(+ -)に注意し、本体の表示通り正しく入れてください。
指定以外の電池は使用しないでください。また、新しい電池と古い電池を混ぜて使用しないでください。
長期間(2週間以上)ご使用にならないときは、電池を抜いてください。

1.電池ふたバックルをはずして、電池ふたを取はずします。



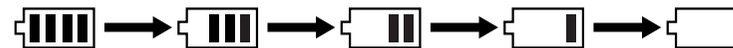
2.電池を入れます。



3.電池ふたを取付け、電池ふたバックルを閉めます。

電池残量

液晶画面右上に電池残量が5段階で表示されます。



充分な電池残量

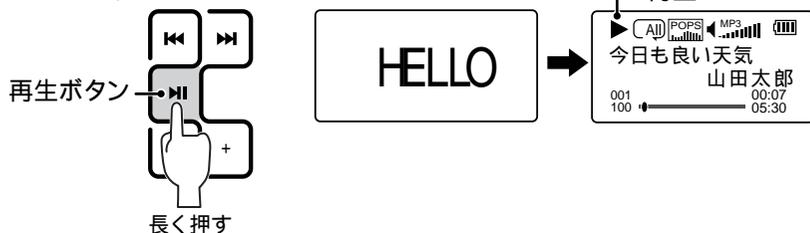
電池切れ
自動的に電源が切れます。

電源が切れたり、音量を下げて音も割れる場合は、新しい電池に交換してください。

使いかた

基本操作

- 1.再生ボタン **▶||** を長く(秒以上)押すと電源が入り、音楽再生を開始します。



2. 曲を選びます。



次または前の曲に移るまでに時間がかかる場合があります。
ファイルの再生順序に関しては「MP3/WMAの再生順序」(19ページ)
をご覧ください。

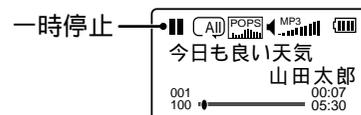
3. 音量を調節します。



⚠ 注意

次のようなときに、音が割れる(ビリつく)場合があります。
低音が大きな曲を再生したとき。 音量を大きくしたとき。
電池が消耗したとき。

- 4.再生ボタン **▶||** を短く押すと、再生を一時停止します。
もう一度再生ボタン **▶||** を短く押すと、再生を開始します。

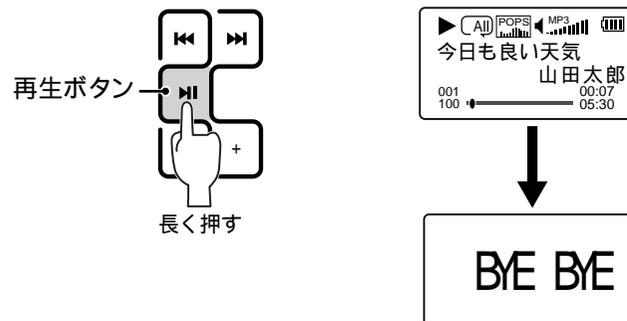


フォルダ内の曲の再生が終わると、停止状態になります。



停止または一時停止状態で一定時間操作を行わないと、自動的に電源が切れます。(オートパワーオフ)
オートパワーオフ時間は「電源設定」(25ページ)で変更することができます。(初期設定は 30秒です。)

- 5.再生ボタン **▶||** を長く(秒以上)押すと電源が切れます。



お願い

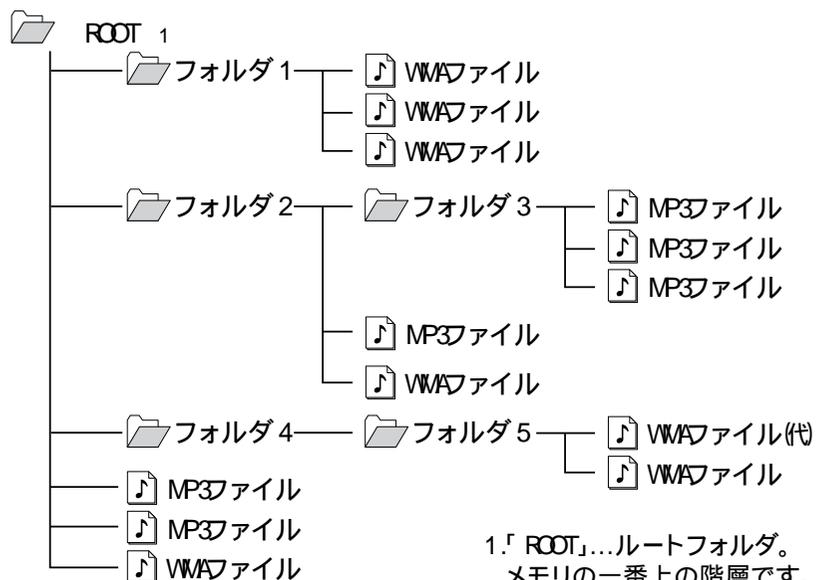
スピーカー部に水が溜まると、音声が聞こえにくくなります。この場合は、息を吹きかけたりしてスピーカー部の水をよく切ってください。
冬場の乾燥時期などに製品にさわると、指先から静電気が放電し、誤動作をすることがあります。ご使用中に誤動作した場合は、電源を入れ直してください。

MP3/WMAの再生順序

本製品はメモリ（内蔵メモリ、SDカード）にフォルダ構造で記録された音楽ファイルを再生することができます。

通常再生で音楽ファイルが再生される順番は、次のようになります。

例)このようなフォルダ構造の場合、音楽ファイルは ~ の順に再生されます。



同じフォルダ内では、パソコンからメモリに転送された順番に音楽ファイルが再生されます。アルバムなどの曲を収録順に再生したい場合は、各曲のファイルを収録順に本製品に転送してください。

同じフォルダ内に音楽ファイルとフォルダが混在している場合、順番は音楽ファイルが優先されます。

同じフォルダ内にMP3ファイルとWMAファイルが混在している場合、順番はMP3が優先されます。

本製品で扱えるフォルダは、8階層までです。それ以上の階層のフォルダを作成した場合、そのフォルダ内の音楽ファイルは再生することができません。

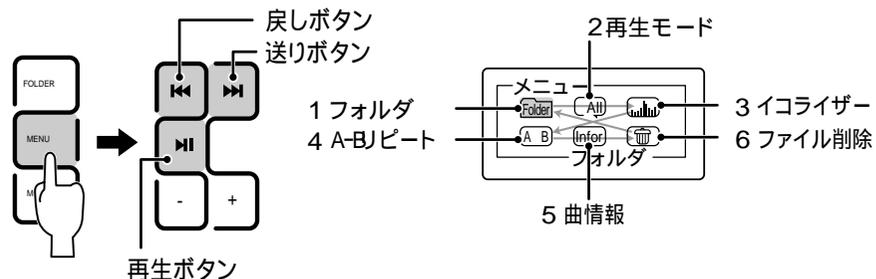
MP3ファイルを表示したときは、画面にID3タグの内容が表示されるため、表示がファイル名と異なる場合があります。

メニュー画面

メニューボタンを短く押すとメニュー画面が表示されます。

送り / 戻しボタンで項目を選択し、再生ボタンを押すと、選択した項目の画面に変わります。

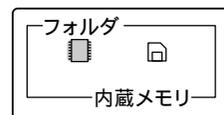
メニュー画面でもう一度メニューボタンを押すと、再生画面に戻ります。



1 **Folder** フォルダ / 再生するフォルダ、ファイルを選択します。

再生画面でフォルダボタンを押すと、直接フォルダ画面を表示することができます。

メモリを選択します。



送り / 戻しボタンで「内蔵メモリ」か「メモリカード」を選択し、再生ボタンで決定します。

SDカードが挿入されていないときは、「メモリカード」は表示されません。

メニューボタンを押すと、再生画面に戻ります。

フォルダまたはファイルを選択します。



送り / 戻しボタンでフォルダまたはファイルを選択します。

└─ ROOT: 一番上のフォルダ

└─ \ : 上のフォルダに戻る

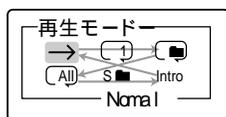
⚠ 注意

大容量のSDカードを使用したときは動作に時間がかかる場合があります。

再生ボタンを押して決定します。

2 再生モード / 曲を順不同に再生したり、繰り返し再生できます。

再生画面でモードボタンを押すと、直接再生モード画面を表示することができます。



送り / 戻しボタンを押して再生方法を選択し、再生ボタンを押して決定します。

- 「Normal」: 全曲を一度再生して終了。
-  「Repeat One」: 1曲のみ繰り返し再生。
-  「Repeat Folder」: フォルダ内の曲を繰り返し再生。
-  「Repeat All」: 全曲繰り返し再生。
-  「Shuffle Folder」: フォルダ内の曲を順不同に再生。
- Intro 「Intro」: フォルダ内の曲をイントロ再生。

3 イコライザー / 音質を変更できます。



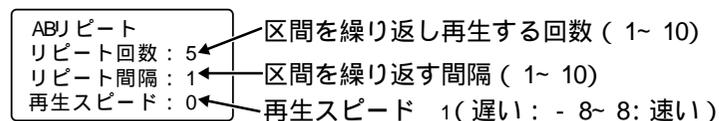
送り / 戻しボタンで音質を選択し、再生ボタンを押して決定します。

-  : ノーマル
-  : ロック
-  : ポップス
-  : クラシック
-  : ソフト
-  : ジャズ
-  : バス (低音強調)

音質を変更すると、音が割れる(ピリつく)場合があります。

4 ABリピート / 曲のある区間を繰り返し再生できます。

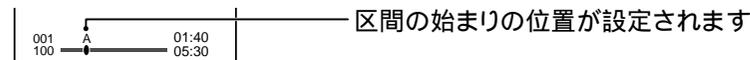
送り / 戻しボタンで設定項目を選択し、音量調節ボタンで設定値を変えます。



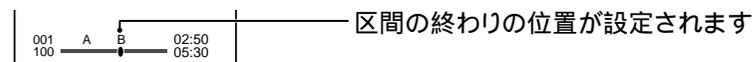
1. MP3ファイルを再生している場合、繰り返し再生中の再生スピードを変えることができます。(VWAファイルの場合は、再生スピードは変わりません。)

再生ボタンを押して再生画面に戻ります。

曲が、繰り返したい区間の始まりの位置(A)になったときに、送りボタンを押します。



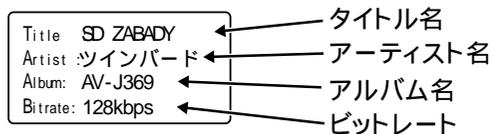
曲が、繰り返したい区間の終わりの位置(B)になったときに、もう一度送りボタンを押します。



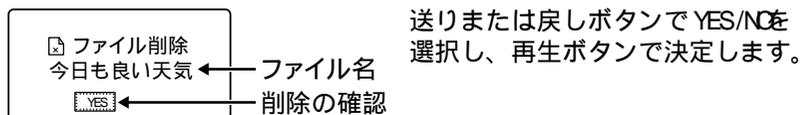
設定した区間(A~B)を、設定した回数だけ繰り返し再生します。

メニューボタンを押して、ABリピートを解除します。
ABリピートを解除しないと、送りボタンを押すたびに繰り返し区間が設定されます。

5 **Infor** 曲情報 / 再生している曲のアルバム名などを表示します。

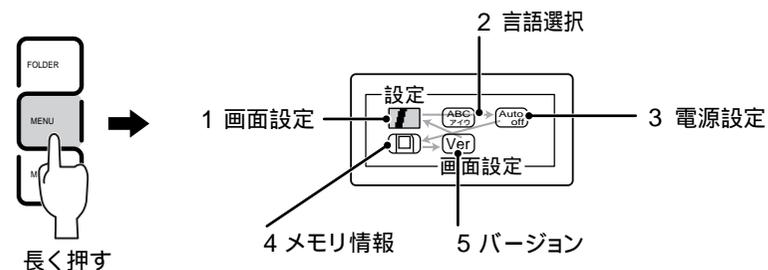


6 **削除** ファイル削除 / 再生している曲をメモリから削除します。



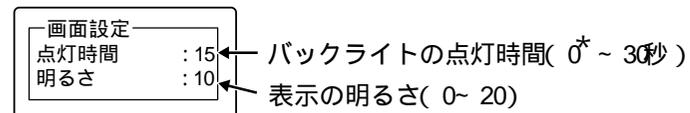
設定画面

メニューボタンを長押し(秒以上)すると、設定画面が表示されます。送り / 戻しボタンで項目を選択し、再生ボタンを押すと、選択した項目の画面に変わります。設定画面でもう一度メニューボタンを押すと、再生画面に戻ります。



1 **画面設定** : 表示画面の設定を行います。

送り / 戻しボタンで項目を選び、音量調節ボタンで調整します。



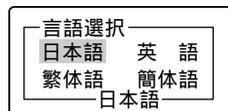
*点灯時間を 0秒にすると、バックライトが常時点灯になります。

注意

バックライトを常時点灯にすると、電池の消耗が早くなります。

2 (ABC アイウ) 言語選択：表示言語を変更します。

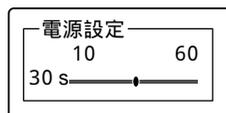
送り / 戻りボタンで表示言語を選択して、再生ボタンで決定します。



繁体語：繁体字中国語
簡体語：簡体字中国語

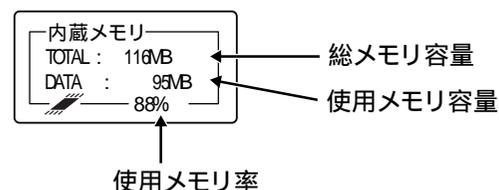
3 (Auto off) 電源設定：オートパワーオフ時間*を設定します。

音量調節ボタンでオートパワーオフ時間(10~ 60秒)を設定し、再生ボタンで決定します。



* 停止または一時停止状態で操作を行わないとき、自動的に電源が切れるまでの時間。(18ページ)

4 (メモリ) メモリ情報：内蔵メモリやSDカードの状態を表示します。



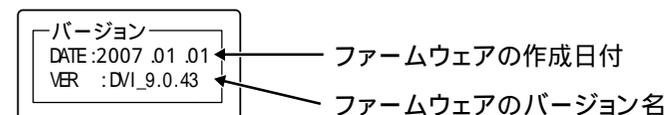
送り / 戻しボタンで「内蔵メモリ」と「メモリカード」(SDカード)の表示を切り替えます。

メモリ情報を表示している間、再生中の音楽が停止します。実際に表示される容量は異なる場合があります。メニューボタンを押すと、再生画面に戻ります。このとき、メモリの最初の曲から再生が始まります。

⚠ 注意

メモリ情報の表示には時間がかかる場合があります。本製品は 128MB のメモリを内蔵していますが、一部をファームウェアや設定などの保存に使用しているため、曲データを保存できるメモリ容量は少なくなります。

5 (Ver) バージョン：ファームウェアのバージョン情報を表示します。



実際に表示される内容は異なる場合があります。メニューボタンを押すと、再生画面に戻ります。

こんなときは

トラブルの症状	考えられる原因
電源が入らない、動作がおかしい	電池が消耗していないか、確認してください。(16ページ)
	電源を入れるには、再生ボタン ▶ を約 秒以上押ししてください。
音楽が聞こえない、再生できない、「フォーマットエラー」と表示される、ノイズが入る	パソコン接続時に本製品を間違った手順で取りはずした(15ページ「パソコンから取りはずす」)などで本製品のプログラムにエラーが発生した可能性があります。本製品をフォーマット(14ページ)してください。
	音量が最小になっていないか確認してください。
	音楽ファイルが破損しているときは、再生できなかったり、ノイズが出るときがあります。パソコンで再生できるか確認してください。
	音楽ファイルが本製品で対応しているフォーマットか、または設定に問題がないか(ビットレートが高すぎる、サンプリングレートが小さすぎるなど) 確認してください。詳しくは「MP3・WMAの設定」(5ページ)をご覧ください。
	WMAファイルが「著作権保護付ファイル」で作成されていないか、インターネットでダウンロードした「著作権保護機能(DRM)付き」ではないか、確認してください。詳しくは「WMAファイル作成上のご注意」(6ページ)をご覧ください。
	近くで携帯電話を使用すると、音楽にノイズが入るときがあります。
おかしな文字が表示される	他言語を選択していないか確認してください。詳しくは「言語設定」(25ページ)をご覧ください。
	ID3タグに表示できない文字が入力されていないか(5ページ)確認してください。

トラブルの症状	考えられる原因
ファイル名が表示されない 別の名前が表示される	MP3を再生するときは、画面に ID3タグの内容が表示されます。表示がファイル名と違ったり、ファイル名が表示されないことがあります。 例) ファイル名が「 YES!」でも ID3タグが「 Track1」のときは「 Track1」と表示されます。
パソコンに接続できない 曲を転送できない	Windows98SEをご使用の場合は、ドライバーをインストールしてください。 詳しくは「音楽ファイルの転送」(13ページ)をご覧ください。
	SDカードの誤消去防止スイッチが「 LOCK」になっていると、SDカードにファイルを転送することができません。(9ページ)
	USBケーブルが抜けていないか確認してください。
	一度パソコンから取りはずし、再度パソコンと接続してみてください。
	パソコンの別のUSBポートに接続しなおしてみてください。
	パソコンに他のUSB機器(カードリーダーやスキャナ) が接続されているときは、本製品を認識していないことがあります。他のUSB機器をはずしてから再度接続してください。
	メモリの空きが少なくなっていないか、確認してください(26ページ)。
SDカードが認識されない	上記の確認テストを行っても、直らないときは、本製品をフォーマット(14ページ)してください。
	SDカードが FAT32でフォーマットされている場合は、認識できません。 FAT16で再フォーマットしてください(14ページ)。
	SDカードは 2GBまでしか認識されません。 カード容量を再確認してください。
	携帯電話用の SDカードは、携帯電話専用フォーマットされていることがあり、本製品では使用することができません。他の SDカードをご使用ください。

お手入れ



乾いたやわらかい布でふいてください。
 汚れがひどいときは、水でうすめた中性洗剤少量をやわらかい布に浸して、よくしぼってふき、そのあと乾いた布でふきとるとききれいになります。
 シンナー・ベンジン・スプレー式クリーナー類は絶対使わないでください。

アフターサービス

1. 保証書

裏表紙に添付しています。
 保証書は「お買い上げ日と販売店名」の記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。
 保証書をよくお読みになり大切に保管してください。

2. 保証期間

お買い上げ日から 1年間です。

3. 修理を依頼される時

取扱説明書の内容をお確かめいただき、直らないときは電池を抜いてからお買い上げの販売店または「お客様サービス係」に修理をご相談ください。

保証期間中の修理

保証書の規定により無料修理します。
 商品に保証書を添えてお買い上げの販売店が「お客様サービス係」までお申し出ください。

保証期間がすぎている修理

修理により使用できる製品は、お客様のご要望により有料修理させていただきます。お買い上げの販売店が「お客様サービス係」にご相談ください。

4. 補修用性能部品の最低保有期間

この防水SDオーディオプレーヤーの補修用性能部品の保有期間は製造打切り後 5年です。
 性能部品とはその商品の機能を維持するために必要な部品です。

5. アフターサービスについてご不明の場合

「お客様サービス係」にお問い合わせください。

修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。

技術料	故障した商品の修理および部品交換などの作業にかかる料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。

修理部品について

修理部品は、部品共通化のため、一部予告なしに仕様や色を変更することがあります。

お客様サービス係

☎(フリーダイヤル) 0120- 337- 455
 FAX (0256) 93- 1077
 お電話承り時間: 平日(月曜~金曜) 午前時~午後時
 〒959-0292 新潟県燕市吉田西太田2084-2

お客様ご自身の修理は大変危険です。分解したり手を加えたりしないでください。

仕様

品名 / 品番	防水SDオーディオプレーヤー / AV-J369	
メモリー	内蔵メモリー	128MB
	外部メモリー	SDカード(2GBまで)
最大出力	500mW+500mW	
使用電池	単3形アルカリ乾電池 4本	
電池寿命*1	20mW+ 20mW出力時	約 18時間
	200mW+ 200mW出力時	約 6時間
再生可能フォーマット	ビットレート	VWA 64Kbps~ 256Kbps MP3 32Kbps~ 256Kbps
	サンプリング周波数	32/ 44.1/ 48kHz
言語表示	日本語、中国語(簡体字、繁体字)、英語	
PC接続	USB 1.1/ 2.0対応	
対応OS*2	Windows 98SE(要ドライバー)/ Me/2000/XP/Vista	
使用温度範囲	5 ~ 40	
保存温度範囲	- 5 ~ 50	
防水仕様	JIS IPX7(旧防水保護等級7防浸形)相当	
製品寸法(約)	幅 205x 奥行 34x 高さ 70mm	
製品質量(約)	約 240g(電池除く)	
パッケージ内容	本体.....1個 USBケーブル.....1本 壁掛アタッチメント.....1個 取扱説明書.....1冊	

* 1: 日本製新品アルカリ電池使用時。周囲温度約 25 にて。

* 2: OSの操作に関するご質問は、OSメーカーまでお問い合わせください。

この製品は、日本国内用に設計・販売しています。
 海外での修理や部品販売などのアフターサービスも対象外となります。

長年ご使用の電池の点検を!		
愛情点検 	ご使用の際このようなことはありませんか。	電池から液もれしている。いつもより、電池が熱くなっている。電池の端子部にさびが発生している。
	ご使用中	故障や事故防止のため、製品から電池を抜いて、必ず販売店にご連絡ください。点検・修理に要する費用などは販売店にご相談ください。