

SONY®

wALKMAN®

詳細操作ガイド
NW-A828 / A829

マニュアルについて

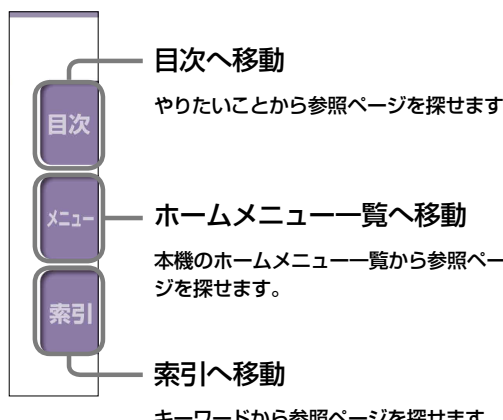
本機には、以下のマニュアルが付属しています。また、付属のソフトウェアをインストールすれば、ソフトウェアのヘルプを参照できます。

- 別冊の「取扱説明書」は、本機をお使いになる前の準備と、本機の基本的な操作（曲／ビデオ／写真のパソコンからの転送、本機での再生方法、Bluetooth®通信の使用方法やパソコンを使わない録音など）を説明しています。
- また、「詳細操作ガイド」（このPDF）に記載の「使用上のご注意」、「故障かな？と思ったら」の内容も記載されていますので、困ったときのガイドとしてご利用いただけます。
- 別紙の「安全のために」は、事故を防ぐための重要な注意事項を示しています。
- 「詳細操作ガイド」（このPDF）は、本機の基本操作に加え、応用操作や困ったときの対処方法を説明しています。
- SonicStageのヘルプは、音楽をパソコンに取り込む方法や本機へ転送する方法などSonicStageの操作について詳しく説明しています（☞4ページ）。
- Media Manager for WALKMANのヘルプは、ビデオや写真を本機に転送する方法などMedia Manager for WALKMANの操作について詳しく説明しています（☞4ページ）。

詳細操作ガイドの見かた

詳細操作ガイドのボタンを使うには

右上にあるボタンから、希望のボタンをクリックすれば、「目次」や「ホームメニュー一覧」、「索引」へ移動できます。



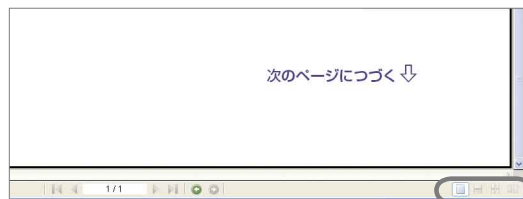
次のページにつづく ▶

ヒント

- ・「目次」や「ホームメニュー一覧」、「索引」で、各項目またはページ番号をクリックすれば、該当ページへ移動できます。
- ・各ページにある参照ページ表示をクリックすれば、該当ページへ移動できます。
例：(☞ 4ページ)
- ・Adobe Readerの「編集」から「検索」を選択し、表示された検索画面にキーワードを入力すれば、キーワードから参照ページを検索できます。
- ・ページ移動後は、Adobe Readerの画面下にある、 や  ボタンをクリックすれば、移動する前のページや次のページへ移動できます。
- ・お使いのAdobe Readerのバージョンによっては、操作方法などが異なる場合があります。

ページの表示方法を変えるには

Adobe Readerの画面下にあるボタンを使えば、見やすい表示に変えられます。



単一ページ

1ページずつ表示します。
ページをスクロールすると、1ページずつ表示が切り換わります。

連続ページ

ページを続けて表示します。
ページをスクロールすると、前後のページが続いて表示されます。

連続見開きページ

2ページずつ見開き表示します。
ページをスクロールすると、前後のページが続いて表示されます。

見開きページ

2ページずつ見開き表示します。
ページをスクロールすると、2ページずつ表示が切り換わります。

次のページにつづく ⇩

SonicStage/Media Manager for WALKMANのヘルプについて

付属のソフトウェアの使いかたについて詳しくは、SonicStageのヘルプ、またはMedia Manager for WALKMANのヘルプをご覧ください。

- ① 各ソフトウェアを起動し、SonicStageは【ヘルプ】メニューからヘルプを、Media Manager for WALKMANは②をクリックする。
ヘルプが表示されます。

ご注意

- SonicStageのヘルプでは、本機を「ATRAC Audio Device」として説明しています。
- Media Manager for WALKMANのヘルプでは、本機を「WALKMAN」として説明しています。

目次

付属品を確かめる	10
各部の名前	11
本体表面	11
本体裏面	13
操作ボタンと再生画面について	14
5方向ボタンの使いかたと画面について	15
再生画面を表示する	20
オプションボタンの使いかた	21

♪ 音楽を聞く

聞きたい曲をリストから探す (ミュージックライブラリ)	22
曲名から探す	22
アルバムから探す	23
アーティストから探す	24
ジャンルから探す	25
☆評価から探す	26
曲の発売年から探す	27
新しく転送したアルバムから探す	28
プレイリストから探す	29
再生した日付で探す	31
聞きたい曲を頭文字で探す (イニシャルサーチ)	32
再生中の曲から探す	33
シャッフル再生する (インテリジェントシャッフル)	34
よく聞く100曲をシャッフル再生する	34
同じ発売年の曲をシャッフル再生する (タイムマシンシャッフル)	35
全曲をシャッフル再生する	36
曲ごとに再生画面を表示する (曲切り換わり時表示)	37
ブックマークリストに登録／編集する	38
基本登録先のブックマークリストに 登録する	38
ブックマークリストを選んで登録する	39
ブックマークリストから曲を解除する	40
ブックマークリストから全曲を解除する	41
ブックマークリストの曲順を変える	42
基本登録先のブックマークリストを変える	43
曲を評価する	44
手動で評価するには	44
自動で評価するには	45

ミュージックライブラリ内の曲を 削除する	46
削除予定リストから曲を解除する	47
削除予定リストから全曲を解除する	48
音楽のオプションメニューを表示する	49

♪ 音楽の設定をする

再生方法を設定する(プレイモード)	51
再生範囲を設定する	53
アルバム表示形式を設定する	55
フォルダ選曲の設定をする (▲▼ボタン設定)	57
音質を設定する(イコライザ)	58
音質を選ぶ	58
イコライザの値を設定する(カスタム)	60
再生音に臨場感を設定する (VPT(サラウンド))	61
よりステレオ感を強調した音で聞く (クリアステレオ)	63
高音域の音質を補正する (DSEE(高音域補完))	65
音量を揃えて再生する (ダイナミックノーマライザ)	67

目印 ビデオを見る

ビデオを再生する	68
ビデオの表示方向を設定する	70
ビデオの画面表示を設定する	72
ズーム表示を設定する	73
ビデオを続けて再生する (連続再生設定)	75
ビデオ一覧の表示形式を設定する	76
ビデオの音声のみを再生する	77
ビデオを削除する	78
ビデオのオプションメニューを 表示する	79

写真を見る

写真を選んで見る	80
写真の表示方向を設定する.....	82
写真の画面表示を設定する.....	84
スライドショーを見る	85
スライドショーの再生方法を 設定する.....	86
スライドショーの間隔を設定する	87
写真一覧の表示形式を設定する	88
写真を削除する	89
フォトのオプションメニューを 表示する.....	90

録音する

録音する	91
本機で録音した曲の管理について	91
シンクロ録音する	92
マニュアル録音する.....	94
本機で録音するときのヒントとご注意.....	95
録音した曲を再生する	96
録音する曲のビットレートを 設定する.....	98
録音した曲を削除する	99
録音した曲を1曲だけ削除する	99
録音したフォルダを削除する.....	101
録音したすべての曲を削除する	102
録音した曲をSonicStageに取り込む	103
録音のオプションメニューを表示する	104

Bluetooth通信で音楽を聞く

Bluetoothとは	105
こんなことができます	105
Bluetooth技術とは？	106
Bluetooth通信のながれ	107
Bluetooth通信の準備をする (ペアリング)	108
ペアリングとは？	108
Bluetooth接続をする.....	111
BLUETOOTHボタンを使って Bluetooth接続をする(クイック接続)	111
ホームメニューからBluetooth接続をする	113
Bluetoothランプ表示について	115
Bluetooth機器で音楽またはビデオの 音声を聞く	116

優先してBluetooth接続をする機器を 設定する	118
ペアリングしたBluetooth機器の情報 を確認する	119
ペアリングした機器を削除する	120
音質モードを設定する(音質モード).....	121
音質効果を有効／無効にする	122
本機のBluetoothの情報を見る (Bluetooth情報)	124
Bluetooth機能を解除する (Bluetoothオフ)	125
Bluetooth接続を待機状態にする (接続待機)	126
Bluetooth通信における使用上の ご注意	127
Bluetoothのオプションメニューを 表示する	128

本機の設定をする

周囲の騒音を低減させる (ノイズキャンセリング)	129
ノイズキャンセリング機能の効果を 調整する(ノイズキャンセル調整)	131
音もれを抑える(AVLS(音量制限))	133
ピッという確認音を 鳴らさないようにする	134
スクリーンセーバーの種類を 設定する	135
スクリーンセーバーの時間を 設定する	136
画面の明るさを設定する(輝度設定)	137
現在時刻を設定する(日付時刻設定)	138
現在時刻の設定方法を選ぶ	138
現在時刻を手動で設定する	140
時刻の表示形式を設定する	141
本機の情報を表示する(本体情報)	142
お買い上げ時の設定に戻す (設定初期化)	144
メモリーを初期化する	145

役に立つヒント

本機の充電について	147
電池を長持ちさせたいときは.....	148
ビデオ／写真のデータ転送について ..	149
ファイル形式とビットレートとは？ ..	151
音楽ファイル形式とは	151
ビデオファイル形式とは	152
写真のファイル形式とは	153
曲間を空けずに再生したいときは	154
曲情報はどうやって 取り込まれるの？	155
データファイルを保存する.....	156
ファームウェアをアップデートする..	157

困ったときは

故障かな？と思ったら	158
メッセージ一覧	174
ソフトウェアを アンインストールする	181

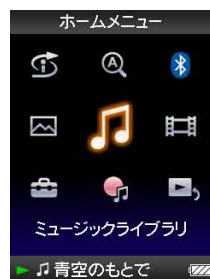
その他

使用上のご注意	182
お手入れ	185
重要なお知らせ	186
本機を廃棄するときのご注意	188
保証書とアフターサービス	189
商標について	190
主な仕様	192
索引	198

ホームメニュー一覧

本機のBACK/HOMEボタンを押したままにすると、ホームメニューが表示されます。

ホームメニューは、本機の各機能の入り口になり、曲やビデオ、写真の再生や、曲の検索、Bluetooth通信、各種設定変更などができます。



⌚ インテリジェントシャッフル

- よく聞くシャッフル 34
- タイムマシンシャッフル 35
- 全曲シャッフル 36

ⓐ イニシャルサーチ

- アーティスト 32
- アルバム 32
- 曲 32

＊ Bluetooth

- Bluetooth機器 113
- 接続待機 126
- Bluetooth オフ 125
- ペアリング 108

📷 フォトライブラリ 80

♪ ミュージックライブラリ

- 全曲 22
- アルバム 23
- アーティスト 24
- ジャンル 25
- ☆評価 26
- リリース年 27
- 最近転送したアルバム 28
- プレイリスト 29
- 再生履歴 31

▢ ビデオライブラリ 68

次のページにつづく ▶

 各種設定

音楽設定	
プレイモード	51
再生範囲設定	53
イコライザ	58
VPT(サラウンド).....	61
DSEE(高音域補完)	65
クリアステレオ	63
ダイナミックノーマライザ... ..	67
ブックマーク基本登録先....	38
アルバム表示形式	55
曲切り換わり時表示	37
▲▼ボタン設定	57
ビデオ設定	
ズーム設定	73
ビデオ表示方向.....	70
画面表示.....	72
連続再生設定	75
ビデオ一覧表示形式	76
画面オフ設定	77
フォト設定	
写真表示方向	82
画面表示.....	84
スライドショーリピート	86
スライドショー間隔設定 ...	87
写真一覧表示形式	88
Bluetooth設定	
音質モード	121
クイック接続	111
サウンドエフェクト	122
Bluetooth情報	124
録音設定	
比特レート設定	98
共通設定	
本体情報	142
AVLS(音量制限)	133
操作確認音	134
ノイズキャンセル調整 ..	131
スクリーンセーバー設定 ..	135
輝度設定	137
日付時刻設定	138
時刻表示形式	141
設定初期化	144
メモリー初期化	145

 録音 91

シンクロ録音	92
マニュアル録音	94
録音した曲	96

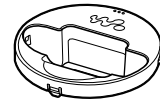
 再生画面へ *¹ 20, 33

*¹ 録音停止中にホームメニューを表示した場合は、
「録音画面へ」と表示されます。

付属品を確かめる

箱から出したら、付属品がそろっているか確認してください。

- ヘッドホン (1)
- イヤーピース (Sサイズ、Lサイズ) (各サイズ2個1組)
- USBケーブル (1)
- アタッチメント (1)
本機を別売りのクレードルなどに取り付けるときに使います。
- スタンドチップ (1) 
- CD-ROM*¹ (1)
 - SonicStage ソフトウェア
 - Media Manager for WALKMAN ソフトウェア
 - WALKMAN Launcher ソフトウェア
 - 詳細操作ガイド (PDF)
- 取扱説明書 (1)
- 安全のために (1)
- 保証書 (1)
- ソニーご相談窓口のご案内 (1)
- カスタマー登録のお願い (1)

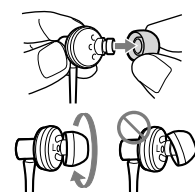


*¹ 音楽CDプレーヤーでは再生しないでください。

イヤーピースの正しい装着方法

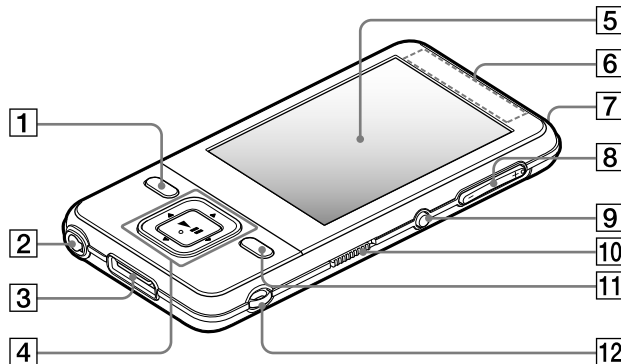
イヤーピースが耳にフィットしていないと、低音が聞こえなかったり、ノイズキャンセリング機能 (☞129ページ) の効果が得られなかったりします。より良い音質を楽しんでいただくためには、イヤーピースのサイズを交換したり、おさまりの良い位置に調整するなど、ぴったり耳に装着させるようしてください。

お買い上げ時には、Mサイズが装着されています。サイズが耳に合わないと感じたときは、付属のLサイズやSサイズに交換してください。イヤーピースがはずれて耳に残らないよう、イヤーピースを交換する際には、ヘッドホンにしっかりと取り付けてください。取り付けを確実にするためにイヤーピースを回転してください。



各部の名前

本体表面



① BACK/HOMEボタン*¹

リスト画面の階層を上がったり、前の画面に戻ります。
押したままにすると、ホームメニューが表示されます（☞ 14ページ）。

② ヘッドホンジャック

ヘッドホンを接続します。「カチッ」と音がするまで差し込みます。ヘッドホンが正しく接続されていないと、音が正常に聞こえません。

ノイズキャンセリング機能について

ノイズキャンセリング機能は付属のヘッドホンを使用したときのみ有効です。なお、付属のヘッドホンは専用ヘッドホンのため、他の機器には使用することができません。

③ WM-PORTジャック

付属のUSBケーブルや、別売りのWM-PORT対応のアクセサリーを接続できます。本機での録音に対応した別売りアクセサリーも接続できます。

④ 5方向ボタン*²

再生を始めたり、項目を選んだりできます（☞ 15ページ）。

⑤ 画面

使う機能により画面は異なります。詳しくは、☞ 15ページをご覧ください。

⑥ 内蔵アンテナ

Bluetooth通信中は手などでおおわないようにしてください。

⑦ Bluetoothランプ

Bluetooth通信の状態を表示します（☞ 115ページ）。

⑧ VOL+*²/ーボタン

音量を調節します。

次のページにつづく ↳

⑨ BLUETOOTHボタン

押したままにして、Bluetooth機能を有効／無効、およびBluetooth通信を接続／切断します。

⑩ ホールド HOLDスイッチ

誤ってボタンが押されて動作するのを防ぎます。

HOLDスイッチを矢印の方向▶にスライドすると、操作ボタンが働かなくなります。HOLDスイッチを逆の位置にスライドすると、ホールドが解除されます。

⑪ オプション/PWR OFFボタン*¹

オプションメニューを表示します（☞49、79、90、104、128ページ）。押したままにすると画面表示が消え再生待機状態になります。このときいずれかのボタンを押すと、元の状態に戻り再生画面などが表示されます。

再生待機状態のまま最長で1日経過すると、自動的に電源が切れます。このときいずれかのボタンを押すと、起動画面のあとに再生画面が表示されます。

ご注意

- 再生待機状態でもわずかに電池を消耗するため、電池残量によっては早く電源が切れる場合があります。

⑫ ストラップ取り付け口

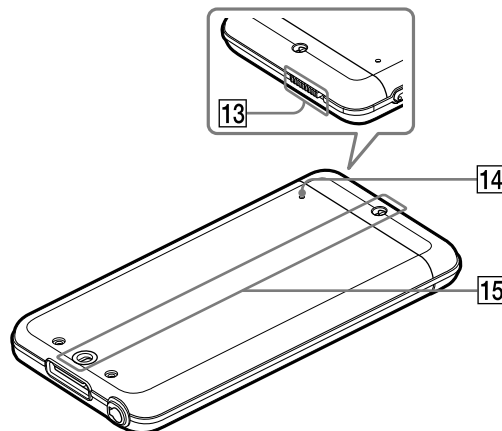
ストラップ（別売り）を取り付けます。また、スタンドチップ（付属）をストラップと同時に取り付けることもできます（☞13ページ）。

*¹ 本機上の ● はボタンを押したままにすると使える機能です。

*² ボタンには、凸点（突起）がついています。操作の目印としてお使いください。

次のページにつづく ▶

本体裏面



13 NOISE CANCELING スイッチ

NOISE CANCELING スイッチを矢印の方向▶にスライドすると、ノイズキャンセリング機能が有効になります（☞ 129ページ）。

14 RESET ボタン

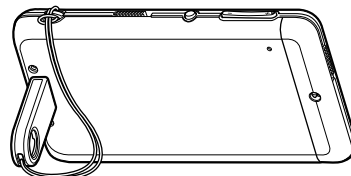
クリップなどの細い棒でRESETボタンを押すと、本機をリセットできます（☞ 158ページ）。

15 アクセサリー取り付け部

スタンドチップ（付属）やアクセサリー取り付け部（タイプI）に対応したアクセサリー（別売り）を取り付けます。

本機を立てて使うとき

付属のスタンドチップを使って以下のように立てて使うことができます。



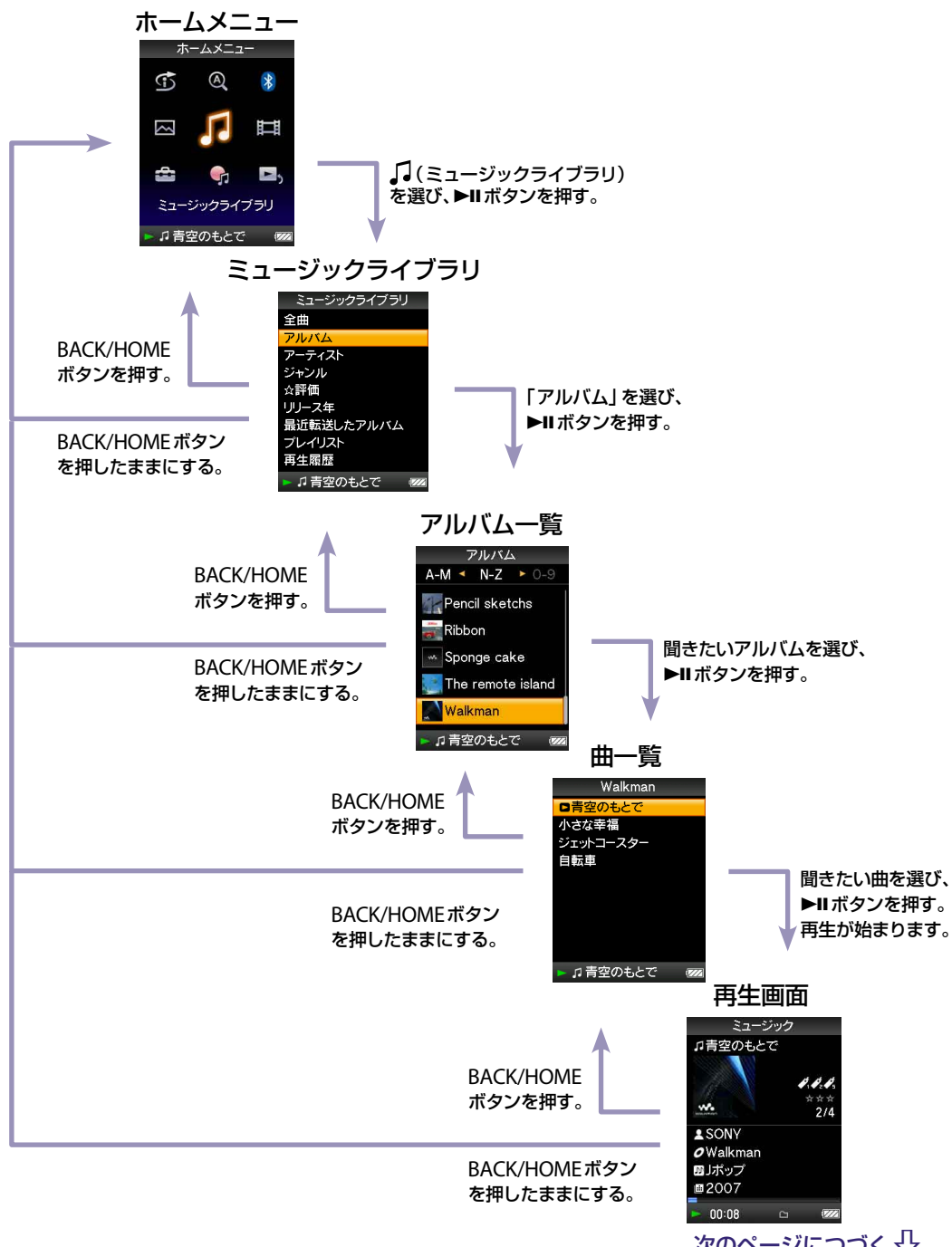
ご注意

- スタンドチップを挿した状態で無理な力をかけないでください。
- スタンドチップを使うときは、本機を縦方向に立てて使わないでください。

操作ボタンと再生画面について

5方向ボタンとBACK/HOMEボタンを使い、画面の切り替えや再生操作、各種設定などを行います。

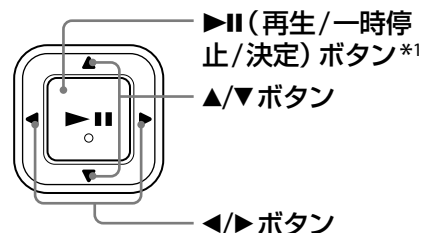
BACK/HOMEボタンを押したままにすると、ホームメニューが表示されます。例えば、ホームメニューから「ミュージックライブラリ」-「アルバム」の順で曲を選ぶと、以下のように画面が切り換わります。



5方向ボタンの使いかたと画面について

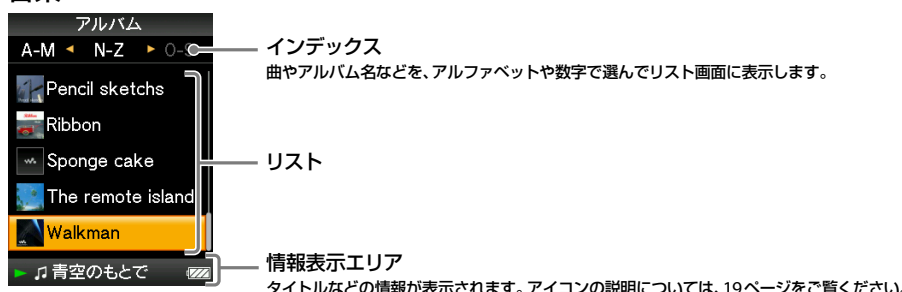
5方向ボタンは、曲やビデオ、写真を検索したり選択する「リスト画面」と「サムネイル画面」、再生中に表示される「再生画面」によって動作が異なります。

*1 ▶▷ボタンには、凸点（突起）がついています。
操作の目印としてお使いください。



リスト画面での使いかた

音楽



ボタン	説明
▶▷	選んだ項目を決定します。 押したままにすると、選んだ項目の全曲を再生します。 曲一覧画面の場合は押したままにすると基本登録先ブックマークリストへカーソル位置の曲を登録します。（録音した曲一覧を除く）
▲/▼	カーソルを上下に移動します。 押したままにすると、速くスクロールします。
◀/▶	インデックス表示中に押すと、左右の項目に移動し、画面が切り換わります。 インデックスが表示されていないときに押すと、リストの前／次の画面が表示されます。

ビデオ



ボタン	説明
▶▷	選んだ項目を決定します。
▲/▼	カーソルを上下に移動します。 押したままにすると、速くスクロールします。
◀/▶	リストの前／次の画面が表示されます。

フォト



リスト

ボタン	説明
▶▷	選んだ項目を決定します。押したままにすると選んだ項目のすべての写真をスライドショー再生します。
▲/▼	カーソルを上下に移動します。押したままにすると、速くスクロールします。
◀/▶	リストの前／次の画面が表示されます。

サムネイル*1画面での使いかた



サムネイル

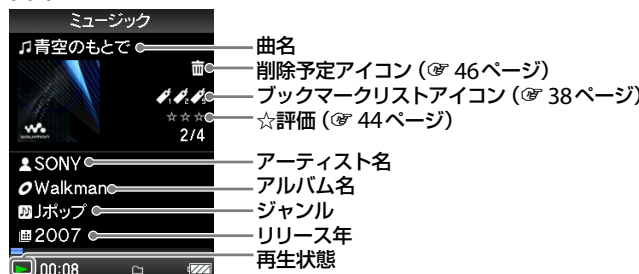
ボタン	説明
▶▷	音楽の場合は選んだ項目の曲一覧、フォトの場合は選んだ項目を表示します。ビデオの場合は選んだ項目の再生を始めます。音楽の場合、押したままにすると選んだ項目の全曲を再生します。
▲/▼	カーソルを上下に移動します。押したままにすると速くスクロールします。
◀/▶	カーソルを左右に移動します。押したままにするとカーソルが左右に移動して、画面が上下にスクロールします。

*1 サムネイルとは、ジャケット写真、ビデオのワンシーン、写真の縮小表示のことです。音楽でサムネイル画面を表示させるには、☞ 55ページ、ビデオでサムネイル画面を表示させるには☞ 76ページをご覧ください。

次のページにつづく ⇨

再生画面での使いかた

音楽



ボタン	説明
▶	再生状態表示部に▶が表示され、再生が始まります。もう一度押すと、 が表示され、再生が一時停止します。 ^{*1} 再生/一時停止の切り替えは、再生画面でのみ行えます。
▲/▼	カーソルを表示します。カーソルを上下に移動させ、ジャンルやアルバム名を選択中に▶ ボタンを押すと、再生中の曲と同じジャンルのアーティスト一覧や同じアルバムの曲一覧を表示します。 「▲▼ボタン設定」を「フォルダ+/-」に設定しているとき（ ^{*2} 57ページ） 次のフォルダ ^{*2} 、再生中のフォルダまたは前のフォルダの最初の曲の再生が始まります。▲ボタンを押すと、再生中のフォルダまたは前のフォルダの最初の曲の再生が始まります。▼ボタンを押すと、次のフォルダの最初の曲の再生が始まります。
◀/▶	前の曲や再生中の曲、次の曲の頭出しをします。 押したままにすると、早送り/早戻しをします。

*1 一時停止中に3分以上操作がないと、画面表示が消え再生待機状態になります。

*2 フォルダとは、「ミュージックライブラリ」で探した曲をまとめているフォルダのことです。

例えば、「アーティスト」-「アルバム」-曲の順に選択していたときに「フォルダ+/-」に設定すると、アルバム単位での曲選択に変わります。

次のページにつづく ⇨

ビデオ



再生状態

画面表示方向を横にすると、▲/▼ボタンと◀/▶ボタンの働きが入れ換わります。ビデオのボタン操作については、[69ページ](#)もご覧ください。

ボタン	説明
▶■	再生状態表示部に▶が表示され、再生が始まります。もう一度押すと、■が表示され、再生が一時停止します。 ^{*1} ビデオの再生/一時停止の切り替えは、再生画面でのみ行えます。
▲/▼	前／再生中／次のビデオの頭出しをします。 ^{*2}
◀/▶	再生中のビデオの早送り/早戻しをします。再生中に1度押すと10倍速に、さらに1度押すと30倍速に、さらに1度押すと100倍速に早送り/早戻しの速度を変更できます。 一時停止中に押すと、シーンを少し前に戻ったり、先に進んだりできます。

*1 一時停止中に3分以上操作がないと、画面表示が消え再生待機状態になります。

*2 前／次のビデオの頭出しは、「連続再生設定」が「オン」の場合のみ有効です ([75ページ](#))。

フォト



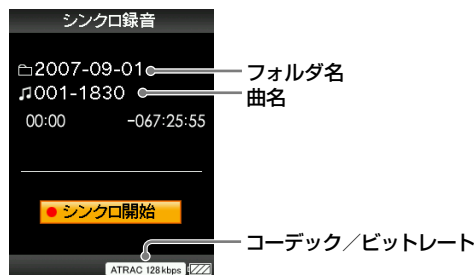
再生状態

画面表示方向を横にすると、▲/▼ボタンと◀/▶ボタンの働きが入れ換わります。

ボタン	説明
▶■	再生状態表示部に▶が表示され、スライドショー再生が始まります。もう一度押すと、■が表示され、スライドショー再生が一時停止します。 ^{*1}
◀/▶	前の写真や次の写真を表示します。

*1 音楽を再生しながらスライドショーを一時停止した状態で、「待ち時間」([136ページ](#))で設定した時間以上操作がない場合、画面が暗くなります。音楽もスライドショーも一時停止した状態で3分以上操作がないと、画面表示が消え再生待機状態になります。

録音画面での使いかた



ボタン	説明
▶	録音またはシンクロ録音を開始します。もう一度押すと録音を停止します。 ^{*1}

*1 一時停止中に3分以上操作がないと、画面表示が消え再生待機状態になります。

情報表示エリアの表示について

情報表示エリアには、再生状態および設定、表示している画面に応じて以下のようなアイコンが表示されます。

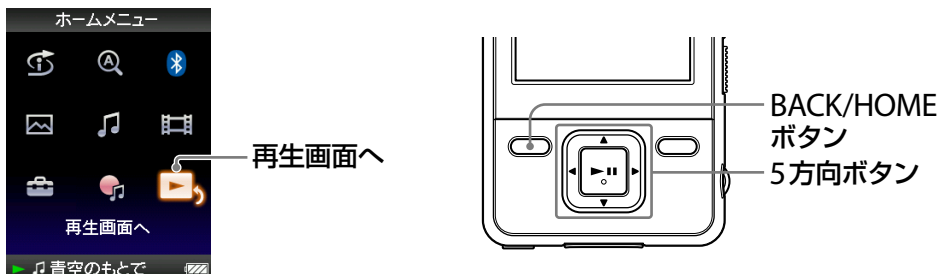
アイコンの説明について詳しくは各参照ページをご覧ください。

表示	意味
▶、 、▶▶、◀◀、▶▶▶、◀◀◀など	再生状態のアイコン <ul style="list-style-type: none"> 再生、一時停止、早送り/早戻し、頭出し ビデオの早送りや、少し前に戻る、少し先に進む (☞ 69ページ)。
♪、♫、■、□	曲名やアーティスト名、ビデオタイトル、写真タイトルのアイコン
◀、SHUFなど	プレイモードアイコン <ul style="list-style-type: none"> プレイモードをリピートやシャッフルに設定している (☞ 52ページ)。「スライドショーリピート」を「オン」に設定している (☞ 86ページ)。
□	再生範囲の設定アイコン <ul style="list-style-type: none"> 「選択範囲内を再生」に設定している (☞ 53ページ)。
HHなど NC	音の効果 (☞ 58、61ページ) やノイズキャンセリングアイコン (☞ 129ページ)
CONT AUTO、FULL	ビデオの設定アイコン <ul style="list-style-type: none"> 「連続再生設定」を「オン」に設定している (☞ 75ページ)。 「ズーム設定」を「オート」または「フル」に設定している (☞ 73ページ)。
■	電池残量表示 (☞ 147ページ)

次のページにつづく ⇨

再生画面を表示する

いろいろな画面からすばやく再生画面に戻れます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (再生画面へ*) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。

現在再生されている曲やビデオ、写真の情報が表示されます。

💡 ヒント

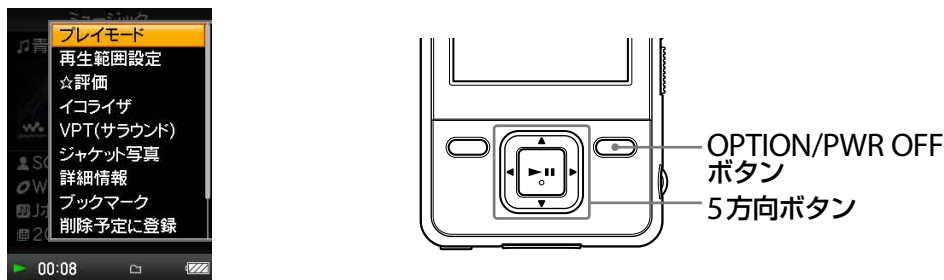
- OPTION/PWR OFFボタンを押して、オプションメニューを表示し、「再生画面へ*¹」を選択しても、再生画面を表示できます。
- ビデオ、写真の再生中、録音の停止中やBluetooth接続中*²に、オプションメニューから「音楽再生画面へ」を選択すると音楽再生画面を表示できます。

*¹ 録音停止中にホームメニューを表示した場合は、「録音画面へ」と表示されます。

*² 再生しているコンテンツによっては表示されないことがあります。

オプションボタンの使いかた

OPTION/PWR OFF ボタンを押してオプションメニューを表示すれば、曲やビデオ、写真のいろいろな設定ができます。ホームメニューの  (各種設定) の設定項目から選ぶことなく、設定画面を表示できるので便利です。



① OPTION/PWR OFF ボタンを押す。

オプションメニューが表示されます。

② ▲/▼/◀/▶ボタンで項目を選び、▶▷ボタンを押して決定する。

選んだ項目の設定画面が表示されたり、選んだ項目が実行されます。オプションメニューの項目は表示した画面によって異なります。詳しくは、以下をご覧ください。

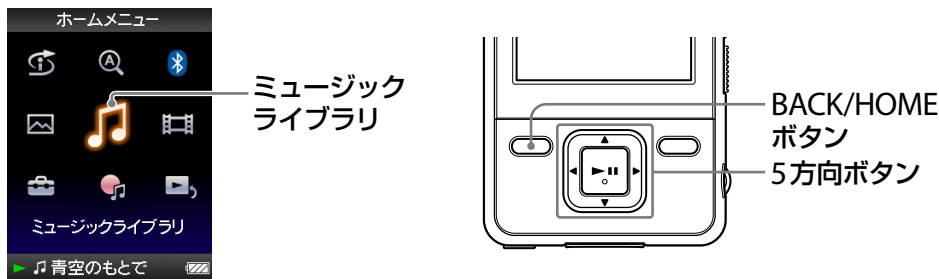
- 「音楽のオプションメニューを表示する」 (☞ 49ページ)
- 「ビデオのオプションメニューを表示する」 (☞ 79ページ)
- 「フォトのオプションメニューを表示する」 (☞ 90ページ)
- 「録音のオプションメニューを表示する」 (☞ 104ページ)
- 「Bluetoothのオプションメニューを表示する」 (☞ 128ページ)

💡 ヒント

- オプションメニューの項目が複数の画面にわたる場合は、◀/▶ボタンで前/次の画面を表示できます。

聞きたい曲をリストから探す (ミュージックライブラリ)

曲名やアルバム名、アーティスト名、ジャンル名などから聞きたい曲を探せます。



曲名から探す

曲一覧は、日本語、アルファベット、数字、その他の順で表示されます。曲名が日本語の場合は、読み仮名に変換して50音順に並び、アルファベットの場合は、abc順で表示されます。

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで♪(ミュージックライブラリ)を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
ミュージックライブラリ画面が表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「全曲」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
曲一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで曲を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
選んだ曲から順に再生します。

💡ヒント

- 曲一覧で曲を選択中に▶▷ボタンを押したままにすると、基本登録先のブックマークリストに登録できます (☞ 38ページ)。

次のページにつづく ⇨

アルバムから探す

アルバム一覧は、日本語、アルファベット、数字、その他の順で表示されます。

アルバム名が日本語の場合は、読み仮名に変換して50音順に並び、アルファベットの場合は、abc順で表示されます。

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで♪(ミュージックライブラリ)を選び、▶||ボタンを押して決定する。
ミュージックライブラリ画面が表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「アルバム」を選び、▶||ボタンを押して決定する。
アルバム一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンでアルバムを選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだアルバムの曲一覧が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで曲を選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだ曲から順に再生します。

💡 ヒント

- 手順④で一覧から項目を選び、▶||ボタンを押したままにすると、項目に含まれる全曲を再生できます。
- アルバム一覧の表示形式を変更できます (☞ 55ページ)。
- 曲の再生範囲を設定できます (☞ 53ページ)。

次のページにつづく ⇨

アーティストから探す

アーティスト一覧は、日本語、アルファベット、数字、その他の順で表示されます。

アーティスト名が日本語の場合は、読み仮名に変換して50音順に並び、アルファベットの場合は、abc順で表示されます。

① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。

② ▲/▼/◀/▶ボタンで♪(ミュージックライブラリ) を選び、▶||ボタンを押して決定する。

ミュージックライブラリ画面が表示されます。

③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「アーティスト」を選び、▶||ボタンを押して決定する。

アーティスト一覧が表示されます。

④ ▲/▼/◀/▶ボタンでアーティストを選び、▶||ボタンを押して決定する。

選んだアーティストのアルバム一覧が表示されます。

⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンでアルバムを選び、▶||ボタンを押して決定する。

選んだアルバムの曲一覧が表示されます。

⑥ ▲/▼/◀/▶ボタンで曲を選び、▶||ボタンを押して決定する。

選んだ曲から順に再生します。

💡ヒント

- アーティスト名の頭文字が、「The(スペース)」、「The・」、「ザ・」、「ジ・」の場合、これらの文字を省略して並び換えます。
- 手順④または⑤で一覧から項目を選び、▶||ボタンを押したままにすると、項目に含まれる全曲を再生できます。
- アルバム一覧の表示形式を変更できます（☞ 55ページ）。
- 曲の再生範囲を設定できます（☞ 53ページ）。

次のページにつづく ⇨

ジャンルから探す

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで♪(ミュージックライブラリ)を選び、▶||ボタンを押して決定する。
ミュージックライブラリ画面が表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「ジャンル」を選び、▶||ボタンを押して決定する。
ジャンル一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンでジャンルを選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだジャンルのアーティスト一覧が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンでアーティストを選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだアーティストのアルバム一覧が表示されます。
- ⑥ ▲/▼/◀/▶ボタンでアルバムを選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだアルバムの曲一覧が表示されます。
- ⑦ ▲/▼/◀/▶ボタンで曲を選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだ曲から順に再生します。

💡 ヒント

- 手順④から手順⑥で一覧から項目を選び、▶||ボタンを押したままにすると、項目に含まれる全曲を再生できます。
- アルバム一覧の表示形式を変更できます (☞ 55ページ)。
- 曲の再生範囲を設定できます (☞ 53ページ)。

次のページにつづく ↗

☆評価から探す

1～5までの星(☆)を付けて曲を評価し、付けた星の数で曲を検索できます。曲の評価について詳しくは、☞ 44ページをご覧ください。

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで♪(ミュージックライブラリ)を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
ミュージックライブラリ画面が表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「☆評価」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
評価選択画面が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで評価(☆1～5で表示)を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
選んだ評価の曲一覧が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで曲を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
選んだ曲から順に再生します。

💡 ヒント

- 手順④で一覧から項目を選び、▶▷ボタンを押したままにすると、項目に含まれる全曲を再生できます。
- 曲の再生範囲を設定できます(☞ 53ページ)。

ご注意

- 本機で曲の評価を変更(☞ 44ページ)しても、☆評価の曲一覧には反映されません。SonicStageと接続してデータベースを更新する必要があります。

次のページにつづく ⇨

曲の発売年から探す

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで♪(ミュージックライブラリ)を選び、▶||ボタンを押して決定する。
ミュージックライブラリ画面が表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「リリース年」を選び、▶||ボタンを押して決定する。
発売年の一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで発売年を選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだ発売年のアーティスト一覧が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンでアーティストを選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだアーティストの曲一覧が表示されます。
- ⑥ ▲/▼/◀/▶ボタンで曲を選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだ曲から順に再生します。

💡 ヒント

- 手順④または⑤で一覧から項目を選び、▶||ボタンを押したままにすると、項目に含まれる全曲を再生できます。
- 曲の再生範囲を設定できます(☞ 53ページ)。

次のページにつづく ⇨

新しく転送したアルバムから探す

最近3回のSonicStage接続時に転送されたアルバムから検索できます。

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで♪(ミュージックライブラリ) を選び、▶||ボタンを押して決定する。
ミュージックライブラリ画面が表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「最近転送したアルバム」を選び、▶||ボタンを押して決定する。
転送回選択画面が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで転送回を選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだ転送回に転送されたアルバムの一覧が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンでアルバムを選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだアルバムの曲一覧が表示されます。
- ⑥ ▲/▼/◀/▶ボタンで曲を選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだ曲から順に再生します。

💡ヒント

- 手順④または⑤で一覧から項目を選び、▶||ボタンを押したままにすると、項目に含まれる全曲を再生できます。
- アルバム一覧の表示形式を変更できます (☞ 55ページ)。
- 曲の再生範囲を設定できます (☞ 53ページ)。

次のページにつづく ↗

プレイリストから探す

SonicStageで作成したプレイリストや、本機で作成したプレイリスト（ブックマークリスト）などを再生できます。

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
② ▲/▼/◀/▶ボタンで♪(ミュージックライブラリ) を選び、▶||ボタンを押して決定する。
ミュージックライブラリ画面が表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「プレイリスト」を選び、▶||ボタンを押して決定する。
プレイリスト一覧が表示されます。
プレイリストの種類について詳しくは、[30ページ](#)をご覧ください。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンでプレイリストを選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだプレイリストの曲一覧が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで曲を選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだ曲から順に再生します。

ご注意

- プレイリストに登録されたジャケット写真は、本機では表示されません。

次のページにつづく ⇩

プレイリスト一覧

プレイリストには以下の4種類があります。

プレイリストの種類	説明
プレイリスト	SonicStageで作成するプレイリストです。プレイリストの作成については、ヘルプをご覧ください。曲の再生範囲を設定することもできます。（☞ 53ページ）
ブックマーク1～5	本機で作成するプレイリスト（「ブックマークリスト」と呼びます）です。5つのブックマークリストがあります。ブックマークリスト再生中は再生画面で、再生中のブックマークのアイコンに下線が表示されます。ブックマークリストへの曲の登録／編集については、☞ 38ページをご覧ください。
よく聞く100曲 ^{*1}	SonicStageが自動で作成するプレイリストです。SonicStageに接続したときに、再生回数の多い100曲が更新され、再生回数の多い順に表示します。
削除予定リスト	削除したい曲を登録するプレイリストです。リストに登録すると、次回SonicStageに接続したときに、本機から削除されます。削除予定リストへの曲の登録については、☞ 46ページをご覧ください。

*1 再生した曲が100曲未満のとき、または本機に転送された曲数が100曲未満のときは、その曲数で再生されます。

次のページにつづく ⇨

再生した日付で探す

再生した日付から曲を選んで再生できます。

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで♪(ミュージックライブラリ)を選び、▶||ボタンを押して決定する。
ミュージックライブラリ画面が表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「再生履歴」を選び、▶||ボタンを押して決定する。
再生日が、古い順に表示されます。
- ④ ◀/▶ボタンで年月、▲/▼ボタンで日付を選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだ日付に再生された曲が、一覧表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで曲を選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだ曲から順に再生します。

💡ヒント

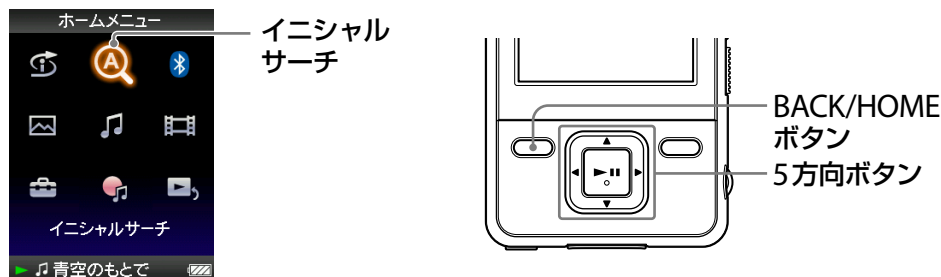
- 本機で曲を15秒以上再生後、SonicStageに接続することにより、その時点までに再生した曲が再生履歴の曲一覧に反映されます。
- 再生時間が15秒未満の曲は、再生履歴の曲一覧に反映されません。
- 手順④で一覧から項目を選び、▶||ボタンを押したままにすると、項目に含まれる全曲を再生できます。
- 曲の再生範囲を設定できます(☞ 53ページ)。

ご注意

- 電池を使いきった状態でしばらく放置すると、日付と時刻がリセットされる場合があります。本機の時計がリセットされると、再生回数の履歴が残りません。本機の充電状態を確認してから、SonicStageに接続してください。

聞きたい曲を頭文字で探す（イニシャルサーチ）

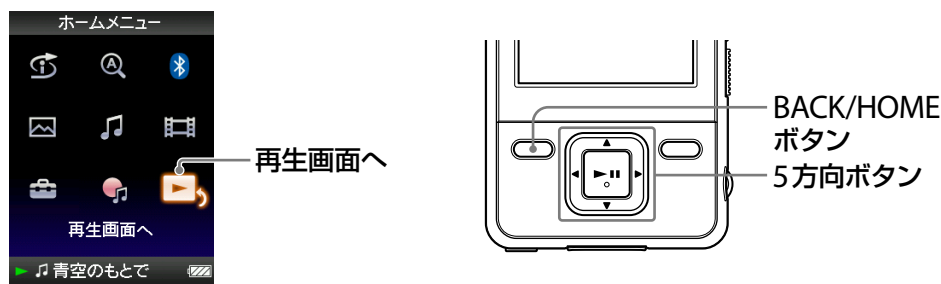
アーティスト名、アルバム名、曲名の頭文字（イニシャル）、または読み仮名で曲を検索できます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンでⒶ（イニシャルサーチ）を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
検索対象を選ぶ画面が表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで検索対象を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
文字選択画面が表示されます。
- ④ ◀/▶ボタンで「カナ」または「英数・他」を選び、▼ボタンを押してカーソルを文字一覧へ移動させる。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで頭文字を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
検索が終わると検索結果画面が表示されます。
「アーティスト」または「アルバム」を選んだ場合は、一覧から更に細かく曲を検索できます。
アーティストやアルバムを選択中に、▶▷ボタンを押したままにする
と、項目に含まれる全曲を再生できます。

再生中の曲から探す

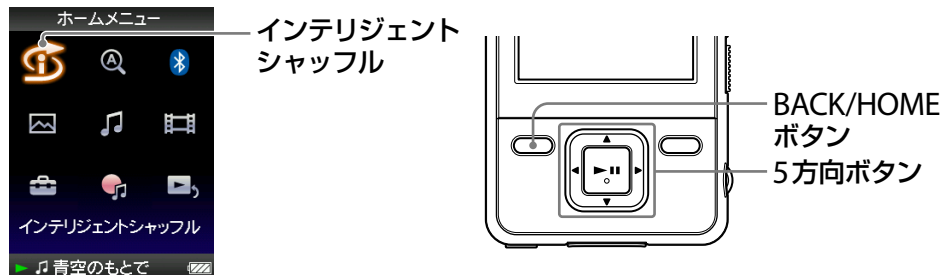
再生画面から再生中の曲情報で、曲やアルバム、アーティストの検索ができます。再生中の曲から探す場合は、あらかじめ「▲▼ボタン設定」を「ダイレクトサーチ」に設定してください（☞ 57ページ）。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで □, (再生画面へ) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
再生中の曲の再生画面が表示されます。
- ③ ▼ボタンを押してカーソルを表示させ、曲を探したい項目を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
選んだ項目によって、次の一覧画面が表示されます。
 - 「アーティスト名」：再生中のアーティストのアルバム一覧
 - 「アルバム名」：再生中のアルバムの曲一覧
 - 「ジャンル名」：再生中のアーティストが属するジャンルのアーティスト一覧
 - 「リリース年」：再生中の曲と同じ年に発売されたアーティスト一覧

シャッフル再生する(インテリジェントシャッフル)

3通りのシャッフルモードから選び、曲を順不同に再生(シャッフル再生)できます。



よく聞く100曲をシャッフル再生する

ミュージックライブラリ内の再生回数の多い100曲を順不同に再生します。

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (インテリジェントシャッフル) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
シャッフルモード選択画面が表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「よく聞くシャッフル」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
よく聞く100曲がシャッフルされ、再生が始まります。

💡ヒント

- よく聞く100曲は、SonicStage接続時に、それまでの再生回数とともに更新されます。
- 本機に転送された曲数が100曲未満のときは、その曲数で再生されます。
- インテリジェントシャッフル再生を始めると、プレイモードは「シャッフル」または「シャッフルリピート」に切り換わります(☞52ページ)。その後、インテリジェントシャッフル再生をやめても、プレイモードの「シャッフル」、「シャッフルリピート」は切り換わったままとなります。
- インテリジェントシャッフル再生は、以下の操作で解除されます。
 - 「ミュージックライブラリ」などから曲を選んで再生する。
 - プレイモードを変更する。
 - 再生範囲を変更する。
 - ビデオを再生する。
 - 録音する。

次のページにつづく ↗

同じ発売年の曲をシャッフル再生する（タイムマシンシャッフル）

発売年がランダムに選ばれ、その年に発売されたミュージックライブラリ内のすべての曲を順不同に再生します。

① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。

② ▲/▼/◀/▶ボタンで （インテリジェントシャッフル）を選び、▶||ボタンを押して決定する。

シャッフルモード選択画面が表示されます。

③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「タイムマシンシャッフル」を選び、▶||ボタンを押して決定する。

発売年がランダムに選ばれ、その年に発売されたミュージックライブラリ内の曲がシャッフルされ、再生が始まります。

💡 ヒント

- ・インテリジェントシャッフル再生を始めると、プレイモードは「シャッフル」または「シャッフルリピート」に切り換わります（☞ 52ページ）。その後、インテリジェントシャッフル再生をやめても、プレイモードの「シャッフル」、「シャッフルリピート」は切り換わったままとなります。
- ・タイムマシンシャッフル再生を始めると、再生範囲は「選択範囲内を再生」に切り換わります（☞ 53ページ）。その後、インテリジェントシャッフル再生をやめても、再生範囲の「選択範囲内を再生」は切り換わったままとなります。
- ・インテリジェントシャッフル再生は、以下の操作で解除されます。
 - 「ミュージックライブラリ」などから曲を選んで再生する。
 - プレイモードを変更する。
 - 再生範囲を変更する。
 - ビデオを再生する。
 - 録音する。

ご注意

- ・発売年を選択するアニメーション表示中は、本機の操作はできません。
- ・発売年が不明な曲は、タイムマシンシャッフルで選ばれず、再生されません。
- ・本機に保存されている全曲の発売年が不明な場合は、全曲シャッフル再生します。
- ・本機に保存されている全曲の発売年が1つの年だけの場合、または1つの年以外の曲の発売年が不明な場合は、発売年選択中のアニメーションは表示されず、再生が始まります。

全曲をシャッフル再生する

本機のミュージックライブラリ内の曲を順不同に再生します。

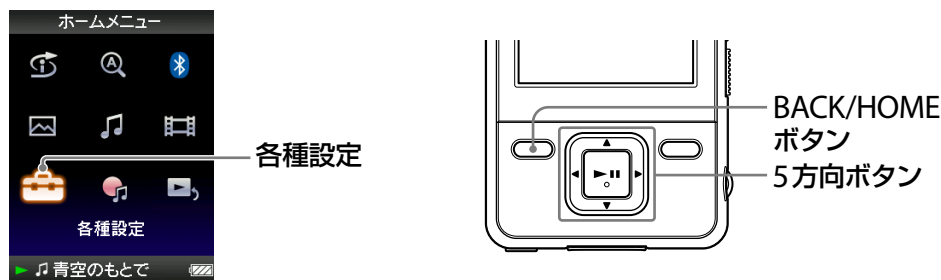
- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで ⏪ (インテリジェントシャッフル) を選び、▶||ボタンを押して決定する。
シャッフルモード選択画面が表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「全曲シャッフル」を選び、▶||ボタンを押して決定する。
ミュージックライブラリ内の曲がシャッフルされ、再生が始まります。

💡 ヒント

- インテリジェントシャッフル再生を始めると、プレイモードは「シャッフル」または「シャッフルリピート」に切り換わります。(☞ 52ページ)。その後、インテリジェントシャッフル再生をやめても、プレイモードの「シャッフル」、「シャッフルリピート」は切り換わったままとなります。
- インテリジェントシャッフル再生は、以下の操作で解除されます。
 - 「ミュージックライブラリ」などから曲を選んで再生する。
 - プレイモードを変更する。
 - 再生範囲を変更する。
 - ビデオを再生する。
 - 録音する。

曲ごとに再生画面を表示する(曲切り換わり時表示)

スクリーンセーバーの種類を「時計」または「画面オフ」に設定した場合(☞135ページ)、一定時間操作がないとスクリーンセーバーに切り換わるか画面表示が消えます。「曲切り換わり時表示」を「オン」に設定すれば、曲の切り換わり時に再生画面を自動的に表示するように設定できます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「音楽設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。音楽設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「曲切り換わり時表示」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで「オン」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。曲が切り換わったとき、再生画面を表示します。

再生画面を表示しないようにするには

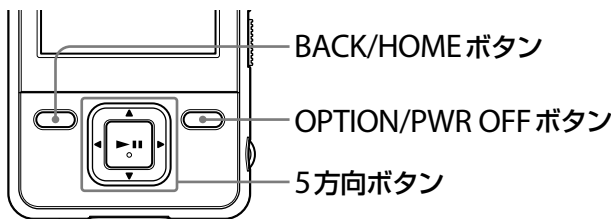
手順⑤で「オフ」を選びます。曲が切り換わったとき、再生画面を表示しません。

ご注意

- 音楽を再生しながら写真を表示している場合は、「曲切り換わり時表示」の設定は反映されません。

ブックマークリストに登録／編集する

本機で作成するプレイリストのことを「ブックマークリスト」と呼びます。このブックマークリストに好きな曲を登録できます。ブックマークリストは5つあり、1つのブックマークリストにつき100曲まで登録できます。ブックマークリストの再生方法については、☞ 29ページをご覧ください。



基本登録先のブックマークリストに登録する

- 1 ブックマークリストに登録したい曲の再生画面で、▶▷ボタンを押したままにする。

「ブックマーク1に登録しました。」などと表示され、再生画面にブックマークのアイコン (Bookmark icon) が点灯します。

💡 ヒント

- 基本登録先のブックマークリストは変更できます (☞ 43ページ)。
- お買い上げ時の基本登録先のブックマークリストは、「ブックマーク1」に設定されています。
- 曲一覧でブックマークリストに登録したい曲を選択中に、▶▷ボタンを押したままにしても、基本登録先のブックマークリストに登録できます。

ご注意

- すでにブックマークリストに登録されている曲は、同じブックマークリストに再登録することはできません。
- ブックマークリストの登録は、1曲ずつ行います。アルバムなどをまとめてブックマークリストに登録することはできません。
- ビデオ、写真および本機で録音した曲はブックマークリストに登録することはできません。

次のページにつづく ↗

ブックマークリストを選んで登録する

「ブックマーク1～5」から選んで曲を登録できます。

- ①** ブックマークリストに登録したい曲の再生画面を表示する。
- ②** OPTION/PWR OFFボタンを押す。
オプションメニューが表示されます。
- ③** ▲/▼/◀/▶ボタンで「ブックマーク」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
ブックマークリスト一覧が表示されます。
- ④** ▲/▼ボタンで曲を登録したいブックマークリストを選び、▶▷ボタンを押して決定する。
選択したブックマークの左側にチェックマークが表示されます。
- ⑤** ▲/▼ボタンで「閉じる」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
再生画面に戻ります。

💡 ヒント

- 手順**⑤**の「閉じる」を選ぶ前に◀/▶ボタンを押すと、前の曲や次の曲の頭出しができるので、連続してブックマークの登録ができます。
- 曲一覧からも登録できます。曲一覧でブックマークリストに登録したい曲を選択中にOPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「ブックマーク」を選びます。この場合、◀/▶ボタン押してブックマークを連続して登録することができません。
- 本機で作成したブックマークリストをSonicStageに取り込み、プレイリストとして編集を行うこともできます。

ご注意

- ブックマークリストの登録は、1曲ずつ行います。アルバムなどをまとめてブックマークリストに登録することはできません。
- ビデオ、写真および本機で録音した曲はブックマークリストに登録することはできません。

次のページにつづく ⇨

ブックマークリストから曲を解除する

- ① ブックマークリストから解除したい曲の再生画面を表示する。
- ② OPTION/PWR OFFボタンを押す。
オプションメニューが表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「ブックマーク」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
ブックマークリスト一覧が表示されます。再生中の曲が登録されているブックマークリストの左側に、チェックマークが表示されます。
- ④ ▲/▼ボタンでブックマークリストを選び、▶▷ボタンを押して決定する。
選択したブックマークの左側からチェックマークが消えます。
- ⑤ ▲/▼ボタンで「閉じる」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
ブックマークを再生中の場合のみ、再生中のブックマークリストの曲がブックマークリストからすべて解除されると再生を停止して、プレイリスト一覧が表示されます。

💡 ヒント

- 手順⑤の「閉じる」を選ぶ前に◀/▶ボタンを押すと、前の曲や次の曲の頭出しができるので、連続してブックマークの解除ができます。
- 曲一覧からも曲を解除できます。曲一覧でブックマークリストに登録したい曲を選択中にOPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「ブックマーク」を選びます。この場合、◀/▶ボタン押してブックマークを連続して解除することができます。

次のページにつづく ⇨

ブックマークリストから全曲を解除する

ブックマークリストに含まれているすべての曲をブックマークからまとめて解除します。

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで♪(ミュージックライブラリ) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
ミュージックライブラリ画面が表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「プレイリスト」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
プレイリスト一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで全曲を解除したいブックマークリストを選び、OPTION/PWR OFFボタンを押す。
オプションメニューが表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで「ブックマークを全解除」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
確認画面が表示されます。
- ⑥ ▲/▼/◀/▶ボタンで「はい」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
選んだブックマークリストの全曲が解除されます。
「いいえ」を選ぶと、プレイリスト一覧に戻ります。

💡 ヒント

- ブックマークリストの曲一覧や再生画面からも全曲を解除できます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「ブックマークを全解除」を選びます。

次のページにつづく ⇨

ブックマークリストの曲順を変える

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで♪(ミュージックライブラリ)を選び、▶||ボタンを押して決定する。
ミュージックライブラリ画面が表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「プレイリスト」を選び、▶||ボタンを押して決定する。
プレイリスト一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで曲順を変えたいブックマークリストを選び、▶||ボタンを押して決定する。
曲一覧が表示されます。
- ⑤ OPTION/PWR OFFボタンを押す。
オプションメニューが表示されます。
- ⑥ ▲/▼/◀/▶ボタンで「曲の並べ替え」を選び、▶||ボタンを押して決定する。
曲順変更画面が表示されます。
- ⑦ ▲/▼/◀/▶ボタンで曲順を変えたい曲を選び、▶||ボタンを押して決定する。
- ⑧ ▲/▼/◀/▶ボタンで移動先を選び、▶||ボタンを押して決定する。
手順⑦で選んだ曲が、手順⑧で選んだ位置に移動します。
複数の曲を移動する場合は、手順⑦と手順⑧を繰り返します。

操作を途中でやめるには

手順⑦で▶||ボタンを押して決定する前にBACK/HOMEボタンを押すと曲一覧画面に戻ります。
手順⑦で▶||ボタンを押して決定した後にBACK/HOMEボタンを押すと曲順変更画面に戻ります。

ご注意

- 曲の並べ換え中に「スクリーンセーバー設定」の「待ち時間」(☞136ページ)で設定した時間が過ぎると、曲の並べ替えはキャンセルされます。

基本登録先のブックマークリストを変える

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで  (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンを押し「音楽設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
音楽設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「ブックマーク基本登録先」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
ブックマークリスト一覧が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンでブックマークリストを選び、▶▷ボタンを押して決定する。
選んだブックマークリストが、基本登録先のブックマークリストに設定されます。

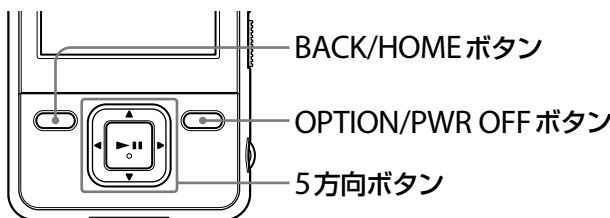
ヒント

- お買い上げ時の基本登録先のブックマークリストは、「ブックマーク1」に設定されています。

曲を評価する

曲に最高5つまで星(★)が付けられます(☆評価)。好きな曲に星を付け、星の数から曲を探すこともできます(☞26ページ)。

評価には、自分で設定できる手動評価と、SonicStageが設定する自動評価があります。



手動で評価するには

- ① 評価したい曲の再生画面を表示する。
- ② OPTION/PWR OFFボタンを押す。
オプションメニューが表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「☆評価」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
設定画面が表示されます。
- ④ ▲/▼ボタンで評価の値(★)を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼ボタンで「閉じる」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
再生画面に戻ります。

💡 ヒント

- 手順⑤の「閉じる」を選ぶ前に◀/▶ボタンを押すと、前の曲や次の曲の頭出しができるので、連続して曲を評価できます。

ご注意

- 設定した評価による曲の検索は、次回 SonicStage に接続したとき以降からできます。
- SonicStage で「☆評価」が未設定の曲を本機に転送した場合、本機では手動評価の★3つ(★★★)が表示されます。また、本機では「☆評価」を未設定に変更できません。

自動で評価するには

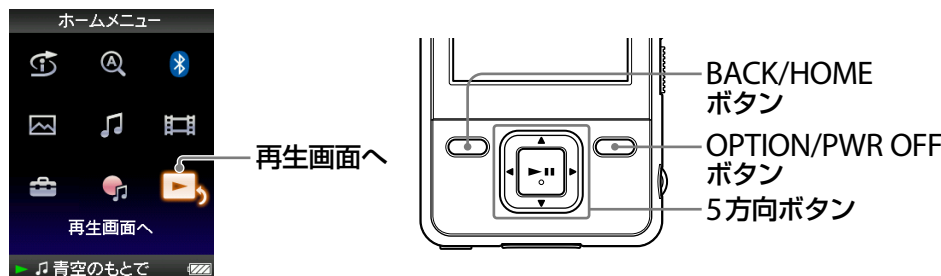
- ① 評価したい曲の再生画面を表示する。
- ② OPTION/PWR OFF ボタンを押す。
オプションメニューが表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「☆評価」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
設定画面が表示されます。
- ④ ▲/▼ボタンで「自動評価」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼ボタンで「閉じる」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
SonicStageが設定する自動評価値が表示され、再生画面へ戻ります。

💡 ヒント

- 自動評価は縁取りの星（☆）で表示され、手動評価は塗りつぶした星（★）で表示されます。
- 自動評価は、再生回数や再生操作をもとに、SonicStageが設定します。
- 手順⑤の「閉じる」を選ぶ前に◀/▶ボタンを押すと、前の曲や次の曲の頭出しができるので、連続して曲を評価できます。

ミュージックライブラリ内の曲を削除する

転送した曲（ミュージックライブラリ内の曲）を削除するには、本機で削除予定リストに登録してから SonicStage に接続すると本機からまとめて削除できます。以下の手順は削除予定リストに登録する手順を説明しています。録音した曲を削除するには、[99 ページ](#)をご覧ください。



- ① 削除したい曲の再生画面を表示する。**
- ② OPTION/PWR OFF ボタンを押す。**
オプションメニューが表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「削除予定に登録」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。**
「削除予定リストに登録しました。」と表示され、登録が完了します。

💡 ヒント

- 削除予定リストには100曲まで登録できます。
- 削除予定リストに登録された曲は、削除予定リスト以外の曲一覧では削除予定のアイコン（血）がついて表示され、再生できません。
- 削除予定リスト以外の曲一覧からも削除予定に登録できます。曲一覧で削除したい曲を選択中 OPTION/PWR OFF ボタンを押し、オプションメニューから「削除予定に登録」を選びます。
- 次回 SonicStage に接続したときに削除されるのは本機内からのみで、パソコンからは削除されません。
- 本機で削除予定リストに登録せずに、SonicStage で本機に転送した曲を削除することもできます。

次のページにつづく ⇨

ご注意

- 削除予定リストに登録し本機から削除された曲は、以降、SonicStageに接続しても本機に自動的に転送されません。手動で転送する場合の操作については、SonicStageのヘルプをご覧ください。
- 曲の再生中に削除予定リストへの登録を行った場合、登録完了後に次の曲の再生が始まります。
- シャッフル再生中に削除予定リストに曲を登録すると、もう一度曲をシャッフルします。

削除予定リストから曲を解除する

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
② ▲/▼/◀/▶ボタンで♪(ミュージックライブラリ)を選び、▶||ボタンを押して決定する。
ミュージックライブラリ画面が表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「プレイリスト」を選び、▶||ボタンを押して決定する。
プレイリスト一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「削除予定リスト」を選び、▶||ボタンを押して決定する。
曲一覧が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで解除したい曲を選び、OPTION/PWR OFFボタンを押す。
オプションメニューが表示されます。
- ⑥ ▲/▼/◀/▶ボタンで「削除予定を解除」を選び、▶||ボタンを押して決定する。
「削除予定リストから解除しました。」と表示され、削除予定リストから解除されます。

💡 ヒント

- 削除予定リストの再生画面からも曲を解除できます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「削除予定を解除」を選びます。

ご注意

- シャッフル再生中に削除予定リストから曲を解除すると、もう一度曲をシャッフルします。

削除予定リストから全曲を解除する

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで ♪(ミュージックライブラリ) を選び、▶||ボタンを押して決定する。
ミュージックライブラリ画面が表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「プレイリスト」を選び、▶||ボタンを押して決定する。
プレイリスト一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「削除予定リスト」を選び、OPTION/PWR OFFボタンを押す。
オプションメニューが表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで「削除予定を全解除」を選び、▶||ボタンを押して決定する。
確認画面が表示されます。
- ⑥ ▲/▼/◀/▶ボタンで「はい」を選び、▶||ボタンを押して決定する。
「削除予定リストの曲を全て解除しました。」と表示され、プレイリスト一覧へ戻ります。
「いいえ」を選ぶと、解除を中止し、プレイリスト一覧へ戻ります。

💡 ヒント

- 削除予定リストの曲一覧や再生画面からも全曲を解除できます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「削除予定を全解除」を選びます。

音楽のオプションメニューを表示する

曲一覧などのリスト画面（サムネイル画面を含む）や音楽の再生画面でOPTION/PWR OFFボタンを押すと、音楽のオプションメニューを表示できます。オプションメニューから音楽の各種設定などができます。なお、画面によってオプションメニューで表示される項目が異なります。

リスト画面で表示される項目

項目	説明 / 参照ページ
再生画面へ	再生画面が表示されます。
録音画面へ	録音画面が表示されます（☞ 91ページ）。
詳細情報	選んだ曲の再生時間、音楽ファイル形式、ビットレートなどが表示されます。
ブックマーク	ブックマークリストの登録/解除画面が表示されます（☞ 38、40ページ）。
ブックマークを全解除	ブックマークリストからすべての曲を解除します（☞ 41ページ）。
削除予定に登録	削除予定リストに登録します（☞ 46ページ）。
削除予定を解除	削除予定リストから解除します（☞ 47ページ）。
削除予定を全解除	削除予定リストからすべての曲を解除します（☞ 48ページ）。
これを再生	選んだ項目の再生を始めます。
アルバム表示形式	アルバム一覧の表示形式を設定します（☞ 55ページ）。
曲の並べ替え	ブックマークリストの曲順を並べ替えます（☞ 42ページ）。
音楽再生画面へ	最後に再生した曲の再生を始めます。

次のページにつづく ⇨

音楽再生画面で表示される項目

項目	説明 / 参照ページ
プレイモード	再生方法を設定します (☞ 51ページ)。
再生範囲設定	再生範囲を設定します (☞ 53ページ)。
☆評価	曲の評価ができます (☞ 44ページ)。
イコライザ	音質を設定します (☞ 58ページ)。
VPT(サラウンド)	VPT(サラウンド)を設定します (☞ 61ページ)。
ジャケット写真 ^{*1}	ジャケット写真が表示されます。
詳細情報 ^{*2}	曲の再生時間、音楽ファイル形式、ビットレートなどが表示されます。
ブックマーク	ブックマークリストの登録/解除画面が表示されます (☞ 38、40ページ)。
ブックマークを全解除	ブックマークリストからすべての曲を解除します (☞ 41ページ)。
削除予定に登録	削除予定リストに登録します (☞ 46ページ)。
削除予定を解除	削除予定リストから解除します (☞ 47ページ)。
削除予定を全解除	削除予定リストからすべての曲を解除します (☞ 48ページ)。
▲▼ボタン設定	▲▼ボタンに「ダイレクトサーチ」または「フォルダ+/-」を割り当てる設定をします (☞ 57ページ)。
時計表示	現在時刻を表示します (☞ 138ページ)。

*¹ ジャケット写真画面



ジャケット写真画面の表示中に◀/▶ボタンで曲戻しや曲送りができます。

- ・ジャケット写真是 SonicStage で登録できます。ジャケット写真的登録方法については、SonicStage のヘルプをご覧ください。
- ・ジャケット写真が登録されていない場合は、本機内の決まった画像が表示されます。
- ・プレイリストに登録されたジャケット写真は、本機では表示されません。

*² 詳細情報画面



再生画面から表示した場合、詳細情報画面の表示中に◀/▶ボタンで曲戻しや曲送りができます。

再生時間

音楽ファイル形式

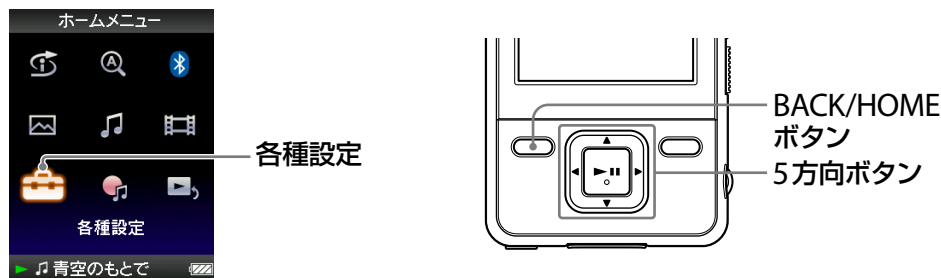
ビットレート

著作権保護されているコンテンツ

ビットレートが可変ビットレートの場合は、「VBR」と表示されます。VBR再生時は、再生時間の表示や再生位置を表示するバーが安定せず、誤差が生じる場合があります。

再生方法を設定する(プレイモード)

曲を順不同に聞いたり、選んだ再生方法で繰り返し再生できます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「音楽設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。音楽設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「プレイモード」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。プレイモード一覧が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンでプレイモード (☞ 52ページ) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。音楽設定項目一覧に戻ります。

ヒント

- 再生画面からも再生方法を選択できます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「プレイモード」を選びます。

次のページにつづく



プレイモード一覧

設定した再生範囲 (☞ 53ページ) によって、再生内容が異なります。

ミュージックライブラリ内の曲だけでなく、本機で録音した曲 (☞ 96ページ) も、プレイモードを変更できます。

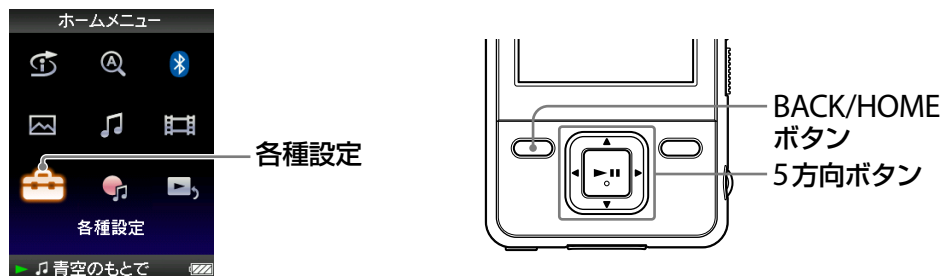
プレイモードの種類 / アイコン	説明
ノーマル/表示なし	再生範囲の曲を順に再生します。
リピート/➡	再生範囲の曲を順に繰り返し再生します。
シャッフル/SHUF	再生範囲のすべての曲を順不同に再生します。
シャッフルリピート/➡SHUF	再生範囲のすべての曲を順不同に繰り返し再生します。
1曲リピート/➡1	再生中または再生を始めた曲を繰り返し再生します。

ご注意

- ・インテリジェントシャッフル再生を始めると、プレイモードは「シャッフル」または「シャッフルリピート」に切り換わります。
- ・本機ではミュージックライブラリ内の曲と録音フォルダ内の曲はそれぞれ保存場所が異なります。そのため、ミュージックライブラリ内の曲と録音フォルダ内の曲をあわせたシャッフル再生や連続再生はできません。

再生範囲を設定する

曲の再生範囲を設定できます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで  (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「音楽設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。音楽設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「再生範囲設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。再生範囲設定画面が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで再生範囲を選び、▶▷ボタンを押して決定する。設定範囲は以下の2通りから選べます。
 - 「全範囲を再生」: ミュージックライブラリ内の曲、または録音したすべての曲を再生します。
ミュージックライブラリ内のアルバムなどを順に再生したい場合はこちらを選択してください。
 - 「選択範囲内を再生」: 情報表示エリアに  が表示され、再生を始めた項目（アーティストやアルバム）内の曲、または録音した曲のフォルダ内の曲のみを再生します。（お買い上げ時の設定）



💡ヒント

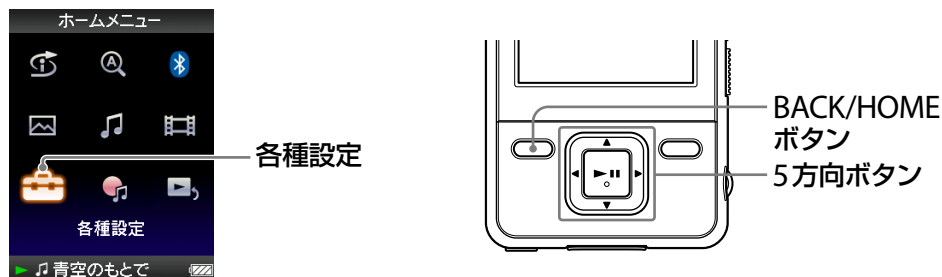
- 再生画面からも再生範囲を選択できます。曲を再生中にOPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「再生範囲設定」を選びます。

ご注意

- プレイリスト一覧で「ブックマークリスト」、「よく聞く100曲」、「削除予定リスト」を選んで再生を始めた場合、再生範囲の設定は無効です。
- タイムマシンシャッフル再生を始めると、再生範囲は「選択範囲内を再生」に切り換わります。

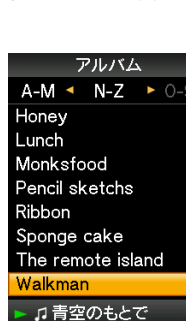
アルバム表示形式を設定する

アルバム一覧の表示形式を、「アルバム名のみ」、「ジャケット写真あり」、「ジャケット写真のみ」の3通りから選べます。

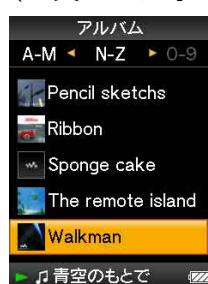


- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶/IIボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「音楽設定」を選び、▶/IIボタンを押して決定する。音楽設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「アルバム表示形式」を選び、▶/IIボタンを押して決定する。
アルバム表示形式一覧が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンでアルバム表示形式を選び、▶/IIボタンを押して決定する。
設定値は以下の3通りから選べます。

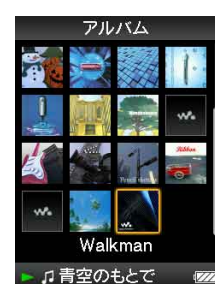
「アルバム名のみ」



「ジャケット写真あり」
(お買い上げ時の設定)



「ジャケット写真のみ」





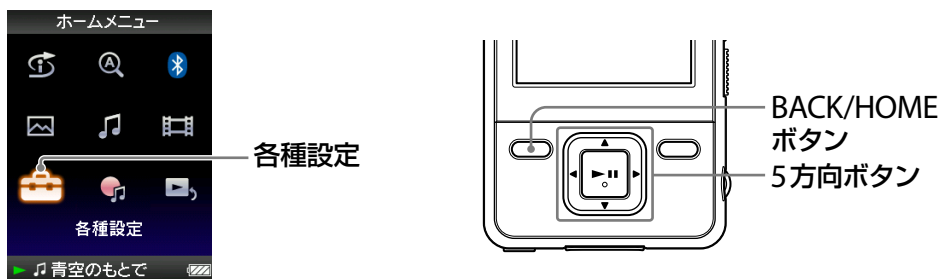
💡ヒント

- アルバム一覧画面でも表示形式を設定できます。アルバム一覧画面でOPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「アルバム表示形式」を選びます。
- SonicStageで登録されたジャケット写真が表示されます。ジャケット写真の登録方法については、SonicStageのヘルプをご覧ください。
なお、プレイリストに登録されたジャケット写真は、本機では表示されません。

フォルダ選曲の設定をする(▲▼ボタン設定)

本機の▲/▼ボタンの設定を変更できます。

音楽再生画面が表示されているときの▲/▼ボタンの機能を、再生中の曲情報表示して曲選択するか、フォルダ単位での選曲にするかに設定できます。



- ① ホームメニューが表示されるまで BACK/HOME ボタンを押したままにする。

- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで  (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。

- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「音楽設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。音楽設定項目一覧が表示されます。

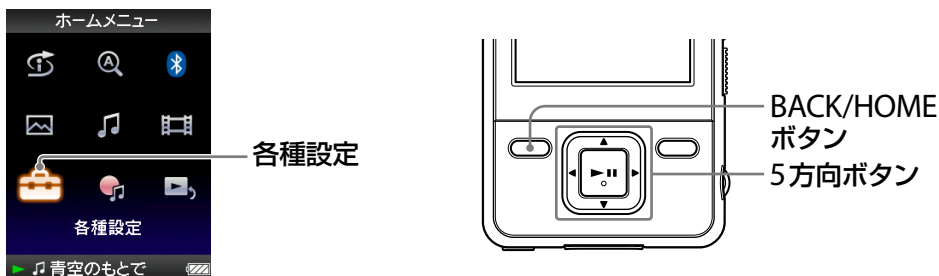
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「▲▼ボタン設定」の種類を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
 - 「ダイレクトサーチ」: ▲/▼ボタンを押すと、カーソルが表示され、曲情報の各項目を移動し、▶▷ボタンで決定すると曲情報での選曲ができます (☞ 33ページ)。(お買い上げ時の設定)
 - 「フォルダ+/-」: ▲/▼ボタンにフォルダ単位での選曲機能を割り当てます。フォルダ単位でジャンプし、再生します。

ヒント

- 「▲▼ボタン設定」を「フォルダ+/-」にすると、曲選択をする直前のフォルダの単位での曲選択に変わります。例えば、「アーティスト」→「アルバム」一覧→曲一覧の順で曲を選んでいる場合、アルバム単位で曲が選ばれます。

音質を設定する（イコライザ）

音楽のジャンルなどに合わせて音を設定できます。



音質を選ぶ

好みの音質に設定できます。

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで  (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「音楽設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。音楽設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「イコライザ」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。イコライザ項目一覧が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンでお好みのイコライザを選び、▶▷ボタンを押して決定する。
選んだイコライザが設定され、音楽設定項目一覧へ戻ります。
イコライザの各項目の内容について詳しくは、☞ 59ページをご覧ください。

次のページにつづく ↴



通常の音質設定に戻すには

手順⑤で「オフ」を選び、▶▷ボタンを押して決定します。

💡 ヒント

- 再生画面からも音質を設定できます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「イコライザ」を選びます。

ご注意

- 「カスタム 1」または「カスタム 2」を選んだときと、それ以外の音質で音量が変わったように感じる場合は、音量を調節してください。
- ビデオまたは録音モニターの音声には、イコライザの設定は反映されません。

イコライザ項目一覧

選んだ設定項目が、情報表示エリアに()内のアイコンで表示されます。

設定項目	説明
オフ	イコライザ機能を無効にし、通常の音で再生します。(お買い上げ時の設定)
ヘビー (H)	低域と高域を強調した迫力のある音質になります。
ポップス (P)	中域を強調したヴォーカルなどに適した音質になります。
ジャズ (J)	メリハリのある低域と高域を強調した音質になります。
ユニーク (U)	小さな音でも比較的聞き取りやすいように低域と高域を強調した音質になります。
カスタム 1 (1)	自分で設定した値になります。設定方法は☞ 60ページをご覧ください。
カスタム 2 (2)	

次のページにつづく ⇨



イコライザの値を設定する（カスタム）

CLEAR BASS（低音）と5音域のイコライザの値を設定し、「カスタム 1」または「カスタム 2」としてあらかじめ登録できます。

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで （各種設定）を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「音楽設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。音楽設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「イコライザ」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。イコライザ項目一覧が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで「カスタム 1」または「カスタム 2」の下に表示されている「設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。設定画面が表示されます。
- ⑥ ◀/▶ボタンでCLEAR BASSまたは音域のスライダーを選択し、▲/▼ボタンで設定値を選ぶ。
CLEAR BASSは4段階、5つの音域は7段階で設定できます。
- ⑦ ▶▷ボタンを押して決定する。
イコライザ項目一覧に戻ります。
数値を決定したあとは、必ず▶▷ボタンを押して決定してください。
決定する前にBACK/HOMEボタンを押すと、設定がキャンセルされます。

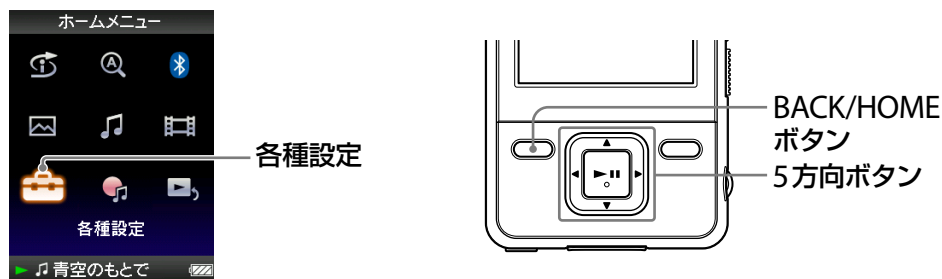
ご注意

- ビデオまたは録音モニターの音声には、イコライザの設定は反映されません。

再生音に臨場感を設定する (VPT (サラウンド))

「スタジオ」、「ライブ」、「クラブ」、「アリーナ」では、音楽を再生する空間をヘッドホンで擬似的に再現します。

豊かな音場感が得られる「マトリックス」やボーカルを減衰させる「カラオケ」のモードもあります。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「音楽設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。音楽設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「VPT (サラウンド)」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
VPT項目一覧が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンでお好みのVPT設定 (☞ 62ページ) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
VPT*¹ (サラウンド) 機能を使った音響効果を設定できます。

*¹ VPT : Virtual Phones Technology (バーチャルホンテクノロジー) は、ソニーが独自に開発した特殊音響効果です。

通常の音質設定に戻すには

手順⑤で「オフ」を選び、▶▷ボタンを押して決定します。



💡ヒント

- 再生画面からも「VPT(サラウンド)」を設定できます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「VPT(サラウンド)」を選びます。

ご注意

- ビデオまたは録音モニターの音声には、「VPT(サラウンド)」の設定は反映されません。

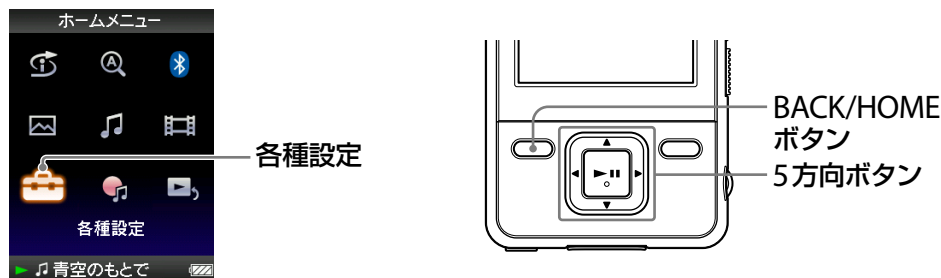
VPT項目一覧

スタジオ→ライブ→クラブ→アリーナの順で臨場感が広がります。

設定項目	説明
オフ	VPT機能を無効にし、通常の音で再生します。(お買い上げ時の設定)
スタジオ	録音スタジオにいるような臨場感になります。
ライブ	ライブハウスにいるような臨場感になります。
クラブ	クラブにいるような臨場感になります。
アリーナ	アリーナ会場にいるような臨場感になります。
マトリックス	全方向から音が再現されるようなチューニングを加えたモードで、ナチュラルな再生音ながら豊かなサラウンド音場感が得られます。
カラオケ	センターボーカルを減衰させ、演奏音に対してサラウンド効果を持たせることで、ステージ上にいるような臨場感を得ることができます。

よりステレオ感を強調した音で聞く (クリアステレオ)

ヘッドホンの左右から出る音を、デジタル処理によりくっきりと区別して再生します。



- ① ホームメニューが表示されるまで BACK/HOME ボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで  (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「音楽設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。音楽設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「クリアステレオ」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで設定を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
 - 「オン」: クリアステレオ機能の効果を得たい場合に選びます。
 - 「オフ」: クリアステレオ機能を無効にし、通常の音で再生します。
(お買い上げ時の設定)

次のページにつづく 

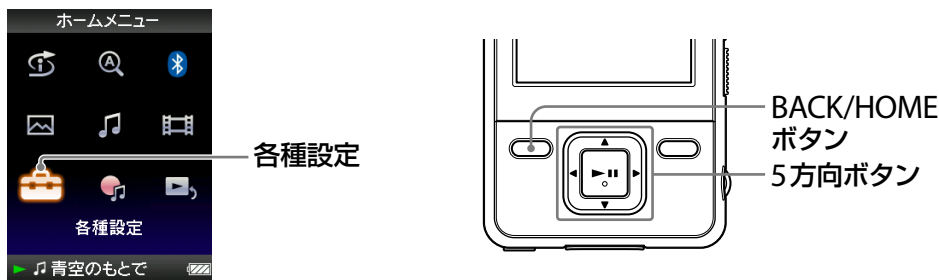


ご注意

- ビデオまたは録音モニターの音声には、クリアステレオの設定は反映されません。
- クリアステレオ機能は、付属のヘッドホンで効果が最適になるように設定されています。他のヘッドホンではクリアステレオの効果が感じられないことがあります。その場合は、クリアステレオ機能を「オフ」にしてください。

高音域の音質を補正する (DSEE (高音域補完))

圧縮音源に対して高音質化処理を施し、さらに圧縮で取り除かれた高音域を補完することで、オリジナル音源に近い自然で広がりのある音を再現します。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「音楽設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。音楽設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「DSEE (高音域補完)」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで設定を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
 - 「オン」: DSEE*¹ (高音域補完) 機能が有効になり、オリジナル音源に近い自然で広がりのある音で再生します。
 - 「オフ」: DSEE (高音域補完) 機能を無効にし、通常の音で再生します。(お買い上げ時の設定)

*¹ DSEE とは Digital Sound Enhancement Engine の略称で、ソニーが独自開発した高音域補完技術です。

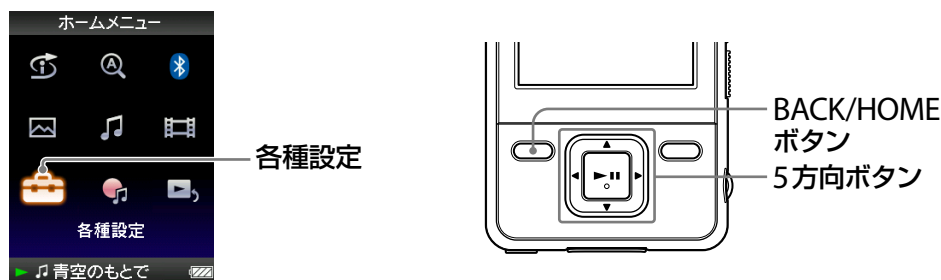


ご注意

- ビデオまたは録音モニターの音声には、DSEE（高音域補完）の設定は反映されません。
- 高音域が失われていない圧縮されていないファイル形式や高いビットレートの曲には、DSEE（高音域補完）機能は働きません。
- 適切に補完できない低すぎるビットレートの曲には、DSEE（高音域補完）機能は働きません。

音量を揃えて再生する (ダイナミックノーマライザ)

曲どうしの音量レベルの差が少なくなるように設定できます。この設定により、録音レベルの異なる複数のアルバムの曲をシャッフル再生するときでも、曲によって音量が大きすぎたり、小さすぎたりするのを避けられます。



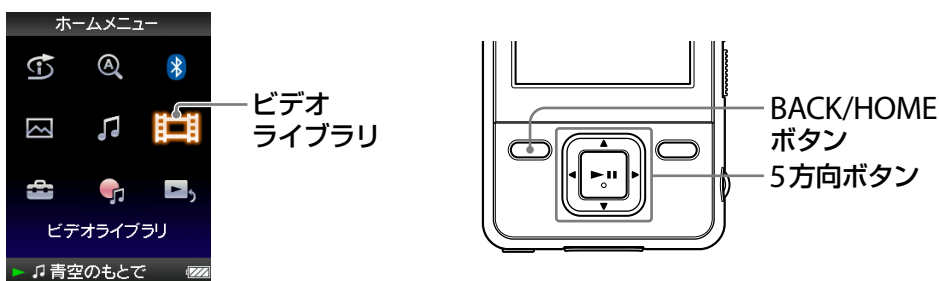
- ① ホームメニューが表示されるまで BACK/HOME ボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで  (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「音楽設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。音楽設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「ダイナミックノーマライザ」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで設定を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
 - 「オン」: 曲どうしの音量レベルの差が少くなります。
 - 「オフ」: 曲を取り込んだときの音量レベルのまま再生します。(お買い上げ時の設定)

ご注意

- ビデオまたは録音モニターの音声には、ダイナミックノーマライザの設定は反映されません。

ビデオを再生する

付属のMedia Manager for WALKMANまたはWindowsのエクスプローラを使ってビデオを本機に転送すると、本機でビデオが楽しめます（☞149ページ）。1つのビデオだけを再生したり、保存しているすべてのビデオを続けて再生したりできます（連続再生）。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。

- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで（ビデオライブラリ）を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
ビデオ一覧が表示されます。

- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンでビデオを選び、▶▷ボタンを押して決定する。
ビデオの再生が始まります。

💡ヒント

- 手順②で表示されるビデオ一覧の表示形式を変えられます。詳しくは、「ビデオ一覧の表示形式を設定する」（☞76ページ）をご覧ください。
- ビデオ一覧で、一度も再生していないビデオには **NEW** アイコンが付いて表示されます。
- すべてのビデオを続けて再生する場合は、「連続再生設定」を「オン」にします（☞75ページ）。
- 最後に再生したビデオを再生することができます。ビデオ一覧を表示中にOPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「最近再生したビデオ」を選びます。
- 「画面表示」を「オン」に設定している場合（☞72ページ）、ビデオの再生状態を示すアイコン、再生経過時間などの詳細情報が表示されます。「オフ」に設定すると詳細情報を消して再生できます。

次のページにつづく ⇨

ご注意

- ビデオ一覧で表示できるビデオファイル数は1,000ファイルです。

ビデオ操作について

こんなときは（表示されるアイコン）	5方向ボタンの操作
次のビデオの頭出し（▶▶）* ¹	▼ボタンを押します。
再生中のビデオの頭出し（◀◀）* ²	▲ボタンを押します。
少し先に進む（●→）* ³	一時停止中に▶ボタンを押します。
少し前に戻る（←●）* ³	一時停止中に◀ボタンを押します。
一時停止中のビデオの早送り（▶▶）* ⁴	一時停止中に▶ボタンを押したままにします。
一時停止中のビデオの早戻し（◀◀）* ⁴	一時停止中に◀ボタンを押したままにします。
再生中のビデオの早送り（▶▶ ₁ , ▶▶ ₂ , ▶▶ ₃ ）	再生中に▶ボタンを押すごとに、3段階で早送り再生（▶▶ ₁ （10倍）、▶▶ ₂ （30倍）、▶▶ ₃ （100倍））します。▶▷ボタンを押すと、早送りを終了して、再生に戻ります。
再生中のビデオの早戻し（_1◀◀, _2◀◀, _3◀◀）	再生中に◀ボタンを押すごとに、3段階で早戻し再生（_1◀◀（10倍）、_2◀◀（30倍）、_3◀◀（100倍））します。▶▷ボタンを押すと、早戻しを終了して、再生に戻ります。

*¹ 「連続再生設定」が「オン」に設定されている場合のみ有効です（☞ 75ページ）。

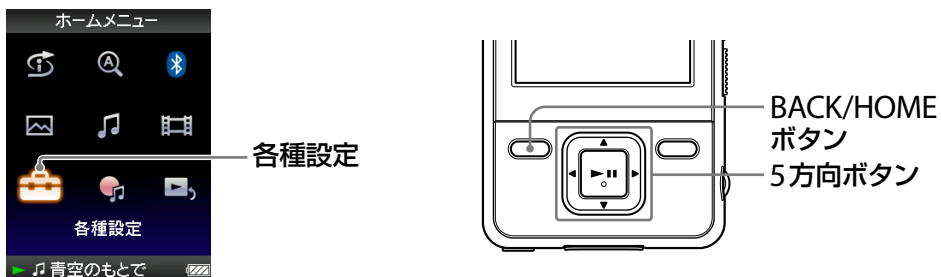
*² 「連続再生設定」が「オン」に設定されている場合は、▲ボタンを2回押すと再生中の前のビデオの頭出しができます。

*³ 進む/戻る間隔は、ビデオによって異なります。

*⁴ 一時停止中に◀/▶ボタンを押したままにしたときの早戻し/早送りの速度は、ビデオの長さによって異なります。

ビデオの表示方向を設定する

ビデオの表示方向を、「縦」、「横（右手用）」、または「横（左手用）」の3方向から選べます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「ビデオ設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
ビデオ設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「ビデオ表示方向」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。

[次のページにつづく](#)

5 ▲/▼/◀/▶ボタンでビデオを表示したい方向を選び、▶/IIボタンを押して決定する。

- 「縦」: 240 × 180 ピクセルで表示されます。(お買い上げ時の設定)
- 「横(右手用)」「横(左手用)」: 320 × 240 ピクセルで表示されます。

表示方向にあわせて、対応する5方向ボタンも切り換わります(☞ 15ページ)。

「縦」



4:3の画像



16:9の画像

「横」



4:3の画像



16:9の画像

💡 ヒント

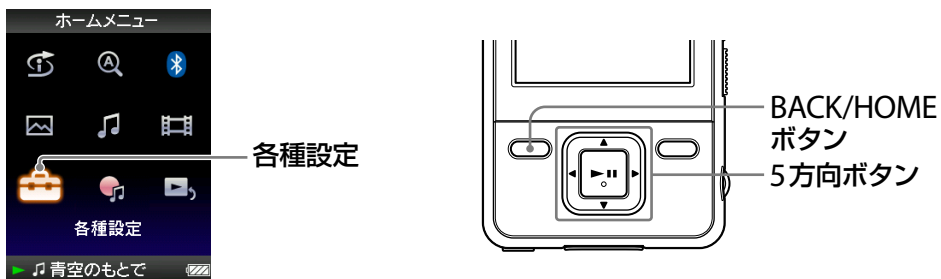
- ビデオの再生画面からも表示方向を設定できます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「ビデオ表示方向」を選びます。
- 「画面表示」を「オン」に設定している場合(☞ 72ページ)、ビデオの再生状態を示すアイコン、再生経過時間などの詳細情報が表示されます。「オフ」に設定すると詳細情報を消して再生できます。

ご注意

- 「ビデオ表示方向」を「横(右手用)」または「横(左手用)」に設定している場合、ビデオのタイトル名は表示されません。

ビデオの画面表示を設定する

ビデオ再生中に、ビデオのタイトルや再生状態を示すアイコン、再生経過時間などの情報を表示したり非表示にしたりできます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「ビデオ設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
ビデオ設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「画面表示」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで設定を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
 - 「オン」: ビデオのタイトルや再生状態、経過時間などが表示されます。
 - 「オフ」: 操作時以外は、再生中のビデオの詳細情報が表示されません。(お買い上げ時の設定)

💡ヒント

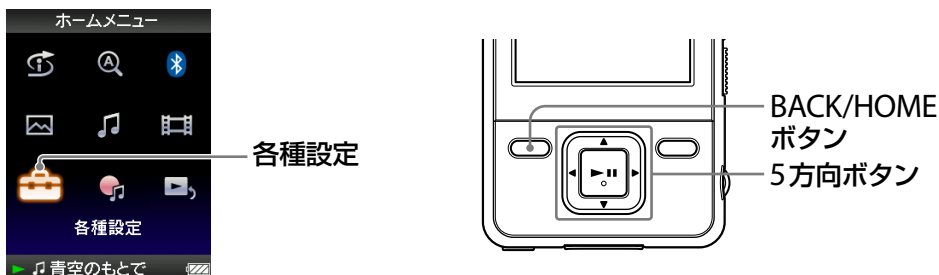
- ビデオの再生画面からも画面表示を設定できます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「画面表示」を選びます。

ご注意

- ビデオの表示方向を「横（右手用）」または「横（左手用）」に設定している場合（[70ページ](#)）、「画面表示」を「オン」に設定していてもビデオのタイトルは表示されません。

ズーム表示を設定する

再生中のビデオを拡大して見られます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「ビデオ設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
ビデオ設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「ズーム設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。

次のページにつづく

5 ▲/▼/◀/▶ボタンで設定を選び、▶▷ボタンを押して決定する。

- 「オート」：ビデオの横縦比を維持したままビデオの長辺が表示領域いっぱいに拡大/縮小され、表示されます。16:9（横長）のビデオは、長辺が表示領域いっぱいに表示され、画面の上下は黒く表示されます。（お買い上げ時の設定）
- 「フル」：ビデオの横縦比を維持したまま、ビデオの短辺が表示領域いっぱいになるように拡大/縮小され、表示されます。16:9（横長）のビデオは、短辺が表示領域いっぱいに表示され、左右は切り取られて表示されます。
- 「オフ」：拡大/縮小はしないで保存されているビデオの解像度で表示されます。ビデオの解像度が大きすぎるときは、上下左右が切り取られて表示されます。

「オート」



4:3の画像

「フル」



4:3の画像

「オフ」



4:3の画像



16:9の画像



16:9の画像



16:9の画像

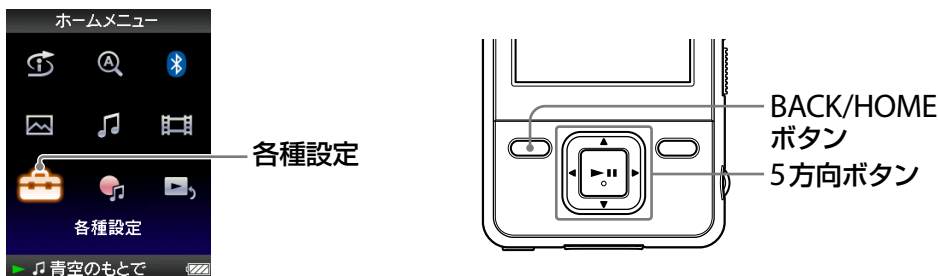
点線の枠は元の画像の大きさを表しています。

 **ヒント**

- ビデオの再生画面からもズーム設定ができます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「ズーム設定」を選びます。

ビデオを続けて再生する（連続再生設定）

本機に保存しているすべてのビデオを続けて再生できます。



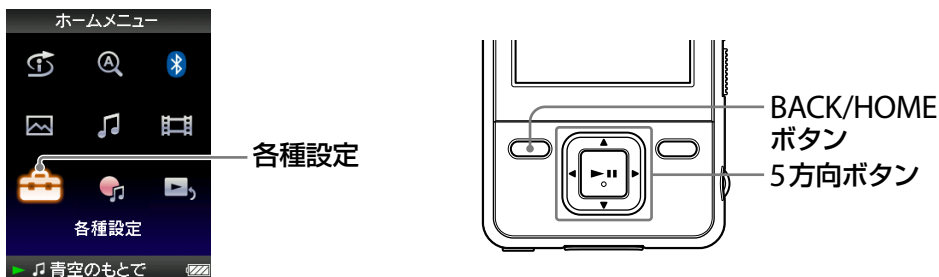
- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで （各種設定）を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「ビデオ設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
ビデオ設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「連続再生設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで設定を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
 - 「オン」：本機に保存されているすべてのビデオを続けて再生します。
 - 「オフ」：選んだ1つのビデオだけを再生します。（お買い上げ時の設定）

💡 ヒント

- 「オフ」に設定した場合、本機に保存されている各ビデオの再生位置が記録され、次回再生時に続きから再生できます。
- 「連続再生設定」を設定すると、ビデオの一覧順に続けて再生されます。

ビデオ一覧の表示形式を設定する

ビデオ一覧の表示形式を「タイトル名のみ」、「サムネイル^{*1}あり」または「サムネイルのみ」の3通りの表示形式から選べます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「ビデオ設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。ビデオ設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「ビデオ一覧表示形式」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで表示形式を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
 - 「タイトル名のみ」: ビデオのタイトルのみ表示されます。
 - 「サムネイルあり」: サムネイルとビデオのタイトル、再生時間が表示されます。(お買い上げ時の設定)
 - 「サムネイルのみ」: サムネイルのみが表示されます。

^{*1} サムネイルとは、ビデオのワンシーンの縮小表示のことです。

💡 ヒント

- ビデオ一覧画面からも表示形式を設定できます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「ビデオ一覧表示形式」を選びます。
- Windowsのエクスプローラを使って転送するビデオファイルにサムネイルを付けることができます (☞ 149ページ)。

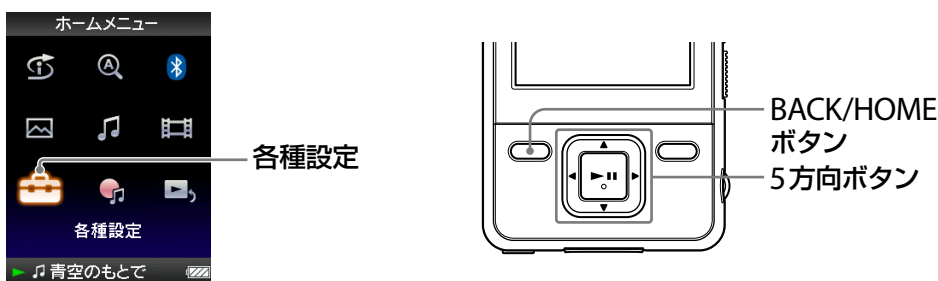
ご注意

- ファイル形式によっては、サムネイルが表示されないことがあります。

ビデオの音声のみを再生する

ビデオ再生中にホールド状態にしたとき、通常どおりビデオ再生したり、画面をオフにしてビデオの音声だけ楽しむことができます。

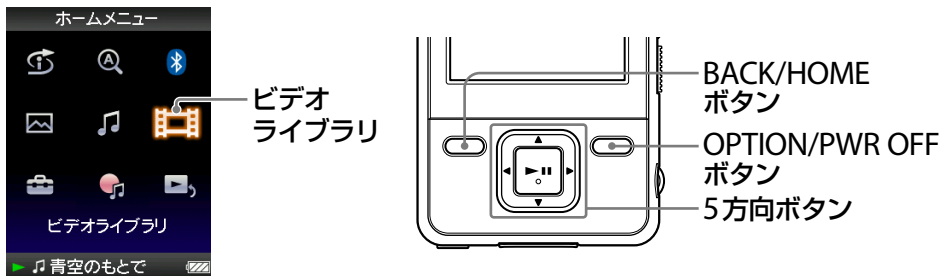
画面をオフにすれば、消費電力を抑え、電池を長持ちさせることができます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「ビデオ設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
ビデオ設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「画面オフ設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで設定を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
 - 「常時画面オン」：ホールド状態にするとボタン操作は無効になり、通常どおりビデオ再生を楽しめます。（お買い上げ時の設定）
 - 「ホールド時画面オフ」：ホールド状態にするとボタン操作は無効になり、画面が消えビデオの音声だけを楽しむことができます。

ビデオを削除する

本機に転送したビデオを削除することができます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで¹(ビデオライブラリ)を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンでビデオを選び、OPTION/PWR OFFボタンを押す。オプションメニューが表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「このビデオを削除」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで「はい」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。ビデオが削除されます。

💡 ヒント

- ビデオの再生画面からもビデオの削除ができます。再生中にOPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「このビデオを削除」を選びます。
- 本機からビデオファイルを削除するには、Media Manager for WALKMANまたはWindowsのエクスプローラーを使って削除することもできます。Media Manager for WALKMANで転送したものはMedia Manager for WALKMANで、Windowsのエクスプローラーで転送したものはWindowsのエクスプローラーを使って削除してください。

ビデオのオプションメニューを表示する

ビデオ一覧などのリスト画面（サムネイル画面を含む）やビデオの再生画面でOPTION/PWR OFFボタンを押すと、ビデオのオプションメニューを表示できます。オプションメニューからビデオの各種設定などができます。なお、画面によってオプションメニューで表示される項目が異なります。

リスト画面で表示される項目

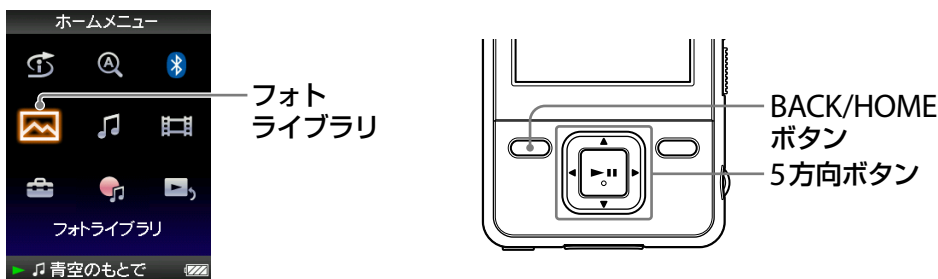
項目	説明 / 参照ページ
再生画面へ	再生画面が表示されます。
録音画面へ	録音画面が表示されます（☞ 91ページ）。
頭出し再生	ビデオをはじめから再生します。
詳細情報	選んだビデオのファイルサイズ、解像度、ビデオ／オーディオファイルの圧縮形式、ファイル名などが表示されます。
ビデオ一覧表示形式	ビデオ一覧の表示形式を設定します（☞ 76ページ）。
このビデオを削除	選んだビデオを本機から削除します（☞ 78ページ）。
最近再生したビデオ	最後に再生したビデオを再生します。
音楽再生画面へ	最後に再生した曲の再生を始めます。

再生画面で表示される項目

項目	説明 / 参照ページ
頭出し再生	ビデオをはじめから再生します。
ズーム設定	ズームを設定します（☞ 73ページ）。
ビデオ表示方向	ビデオを表示する方向を設定します（☞ 70ページ）。
画面表示	画面に情報を表示する／しないの設定をします（☞ 72ページ）。
詳細情報	ビデオのファイルサイズ、解像度、ビデオ／オーディオファイルの圧縮形式、ファイル名などが表示されます。
このビデオを削除	選んだビデオを本機から削除します（☞ 78ページ）。
輝度設定	画面の明るさを設定します（☞ 137ページ）。
時計表示	現在時刻を表示します（☞ 138ページ）。
音楽再生画面へ	最後に再生した曲の再生を始めます。

写真を選んで見る

付属の Media Manager for WALKMAN または Windows のエクスプローラを使って写真を本機に転送すると、本機で写真が楽しめます。1枚の写真だけを表示したり（1枚表示）、フォルダ内の写真を続けて再生したり（スライドショー再生）（☞ 85 ページ）できます。



- ① ホームメニューが表示されるまで BACK/HOME ボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで 写真 (フォトライブラリ) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
写真フォルダー一覧が表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンでフォルダを選び、▶▷ボタンを押して決定する。
写真一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで写真を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
選んだ写真が表示されます。
◀/▶ボタンを押すと、前後の写真が表示されます。

次のページにつづく ⇨

💡 ヒント

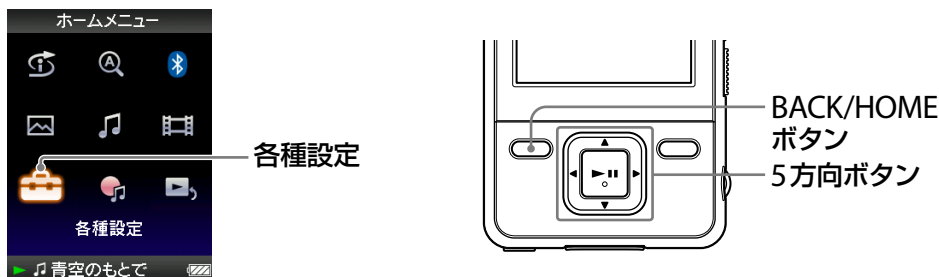
- 写真の再生画面や、写真フォルダ一覧または写真一覧で写真を検索中でも、曲の再生は継続します。
- 選んだ写真フォルダ内の写真を続けて再生できます（スライドショー再生）（☞ 85 ページ）。
- 本機に転送した写真をフォルダごとに整理できます。Windows のエクスプローラで本機[WALKMAN]を選び、「PICTURE」、「DCIM」フォルダのいずれかに写真の入ったフォルダをコピーします。
写真の転送方法および認識できるデータ階層については☞ 150 ページをご覧ください。

ご注意

- 写真フォルダ一覧で表示できるフォルダ数は1,000個、写真一覧で表示できる写真的枚数は最大10,000枚です。
- 複数の写真フォルダに写真がある場合、表示できる写真的枚数は合計10,000枚です。
- 写真的サイズが大きすぎる場合、またはデータが破損している場合は [?] が表示され、再生できません。
- DCF 2.0に準拠していない場合（フォルダ名やファイル名が長い場合など）は、写真的表示やスライドショー再生に時間がかかることがあります。

写真の表示方向を設定する

写真の表示方向を、「縦」、「横（右手用）」、または「横（左手用）」の3方向から選べます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「フォト設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
フォト設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「写真表示方向」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。

次のページにつづく ⇨

5 ▲/▼/◀/▶ボタンで写真を表示したい方向を選び、▶▷ボタンを押して決定する。

- ・「縦」：240 × 180ピクセルで表示されます。（お買い上げ時の設定）
- ・「横（右手用）」、「横（左手用）」：320 × 240ピクセルで表示されます。

表示方向にあわせて、対応する5方向ボタンも切り換わります（☞15ページ）。

「縦」



「横」

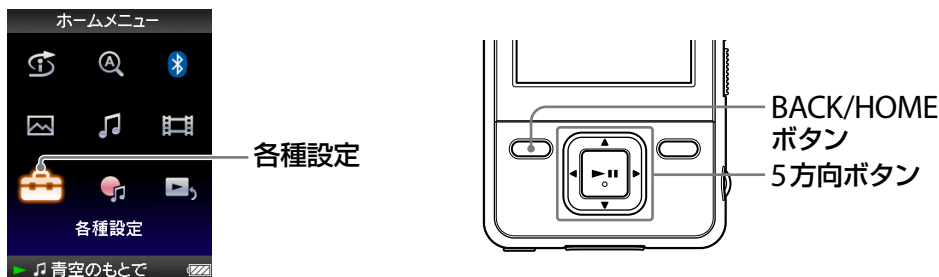


💡 ヒント

- 写真の再生画面からも表示方向を設定できます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「写真表示方向」を選びます。

写真の画面表示を設定する

写真を表示中に、画面に再生状態を示すアイコンなどを表示したり、非表示にしたりできます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「フォト設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
フォト設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「画面表示」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで設定を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
 - 「オン」: 写真のタイトル、撮影日時、再生状態、表示中の写真番号などが表示されます。
 - 「オフ」: 表示中の写真の情報は表示されません。(お買い上げ時の設定)

💡ヒント

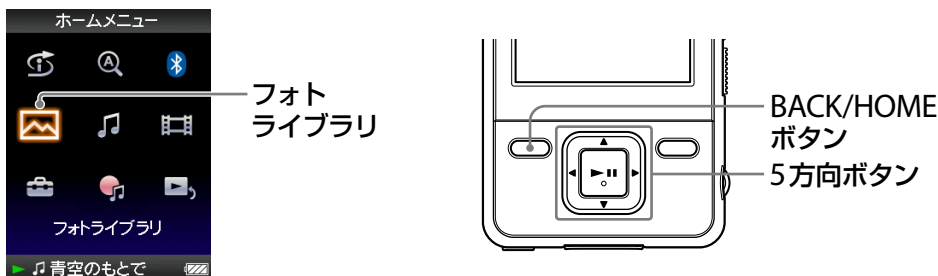
- 写真の再生画面からも画面表示の設定ができます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「画面表示」を選びます。

ご注意

- 写真の表示方向を「横（右手用）」または「横（左手用）」に設定している場合（☞82ページ）、「画面表示」を「オン」に設定していても写真のタイトルは表示されません。

スライドショーを見る

選んだ写真フォルダ内の写真をスライドショーで見られます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。

- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで 写真 (フォトライブラリ) を選び、▶▷ボタンを押しで決定する。
写真フォルダー一覧が表示されます。

- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで写真フォルダを選び、▶▷ボタンを押したままにする。
スライドショーの再生が始まり、写真の一覧順に再生されます。

💡ヒント

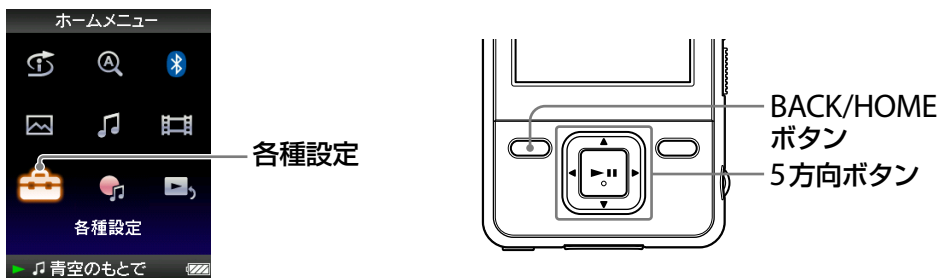
- スライドショーの再生は、以下の操作でも始められます。
 - 写真一覧で▶▷ボタンを押したままにする。
 - 写真の再生画面で▶▷ボタンを押す。
 - 写真フォルダー一覧または写真一覧でOPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「スライドショーの開始」を選ぶ。
- 音楽の再生中にスライドショーを始めると、音楽を聞きながらスライドショーを楽しめます。

ご注意

- スライドショー再生中は、スクリーンセーバーの設定 (☞ 135ページ) によって自動的に画面表示が消えたりスクリーンセーバーに切り換わることはありません。

スライドショーの再生方法を設定する

スライドショーを繰り返し再生できます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「フォト設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
フォト設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「スライドショーリピート」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで設定を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
 - 「オン」: 写真フォルダの最後の写真を表示後、最初の写真からスライドショー再生を継続します。
 - 「オフ」: 写真フォルダの最後の写真を表示後、最初の写真に戻り再生を一時停止します。(お買い上げ時の設定)

💡ヒント

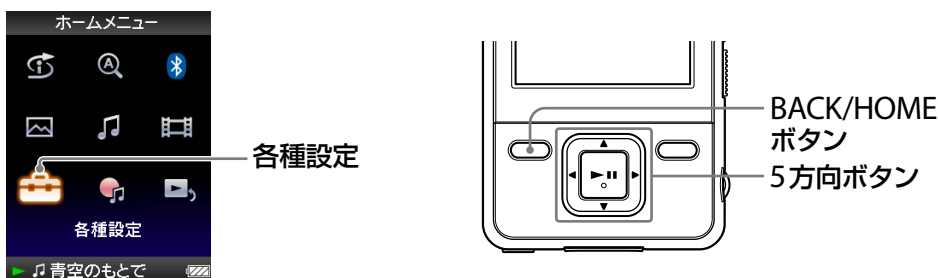
- 写真の再生画面からもスライドショーの再生方法を設定できます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「スライドショーリピート」を選びます。

ご注意

- スライドショー再生中は、スクリーンセーバーの設定 (☞ 135ページ) によって自動的に画面表示が消えたりスクリーンセーバーに切り換わることはありません。

スライドショーの間隔を設定する

スライドショーで次の写真を表示するまでの間隔を設定できます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「フォト設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
フォト設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「スライドショー間隔設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで設定を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
「短い」、「標準」(お買い上げ時の設定)、「長い」の中から選んだ速さでスライドショーの間隔が設定されます。

💡ヒント

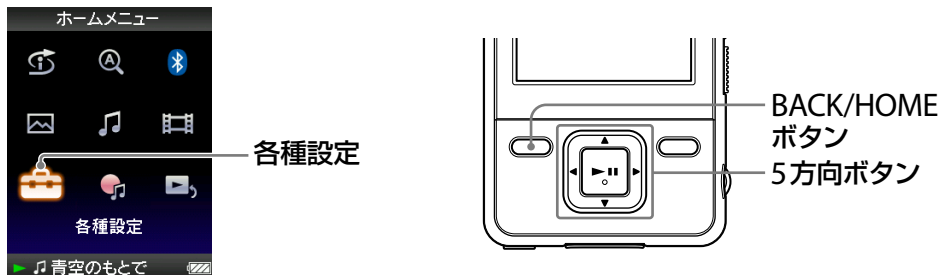
- 写真の再生画面からもスライドショーの間隔設定ができます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「スライドショー間隔設定」を選びます。

ご注意

- 写真のサイズが大きい場合、切り換わりに時間がかかることがあります。

写真一覧の表示形式を設定する

写真一覧の表示形式を「タイトル名のみ」、「サムネイル^{*1}あり」または「サムネイルのみ」の3通りの表示形式から選べます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「フォト設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。フォト設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「写真一覧表示形式」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで表示形式を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
 - 「タイトル名のみ」: タイトルのみ表示されます。
 - 「サムネイルあり」: サムネイルやタイトルが表示されます。
 - 「サムネイルのみ」: サムネイルのみが表示されます。(お買い上げ時の設定)

^{*1} サムネイルとは、写真の縮小表示のことです。

💡 ヒント

- 写真一覧画面からも表示形式を設定できます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「写真一覧表示形式」を選びます。

ご注意

- ファイル形式によっては、サムネイルが表示されないことがあります。

写真を削除する

本機に転送した写真を削除するときは、Media Manager for WALKMAN を使用するか、Windowsのエクスプローラを使います。

Media Manager for WALKMAN を使って写真を本機に転送した場合は、Media Manager for WALKMAN を使って削除してください。

詳しくは、Media Manager for WALKMAN のヘルプをご覧ください。

ご注意

- 本機に転送後、Windowsのエクスプローラでファイル名を変更した場合、Media Manager for WALKMAN では削除できません。Windowsのエクスプローラを使って削除してください。

フォトのオプションメニューを表示する

写真フォルダ一覧などのリスト画面（サムネイル画面を含む）や写真の再生画面でOPTION/PWR OFFボタンを押すと、フォトのオプションメニューを表示できます。オプションメニューからフォトの各種設定などができます。

なお、画面によってオプションメニューで表示される項目が異なります。

リスト画面で表示される項目

項目	説明 / 参照ページ
再生画面へ	再生画面が表示されます。
録音画面へ	録音画面が表示されます（☞ 91ページ）。
スライドショーの開始	スライドショー再生を始めます（☞ 85ページ）。
詳細情報	選んだ写真のファイルサイズ、解像度、ファイル名などのファイル情報を表示します。
写真一覧表示形式	写真一覧の表示形式を設定します（☞ 88ページ）。
最近見た写真	最後に見た写真を再生します。
音楽再生画面へ	最後に再生した曲の再生を始めます。

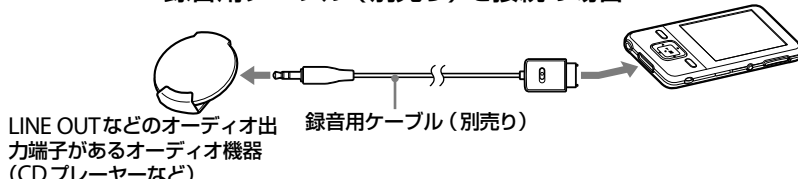
再生画面で表示される項目

項目	説明 / 参照ページ
写真表示方向	写真を表示する方向を設定します（☞ 82ページ）。
画面表示	画面に情報を表示する／しないの設定をします（☞ 84ページ）。
詳細情報	写真のファイルサイズ、解像度、ファイル名などのファイル情報を表示します。
スライドショーリピート	スライドショーの再生方法を設定します（☞ 86ページ）。
スライドショー間隔設定	スライドショーの間隔を設定します（☞ 87ページ）。
輝度設定	画面の明るさを設定します（☞ 137ページ）。
時計表示	現在時刻を表示します（☞ 138ページ）。
音楽再生画面へ	最後に再生した曲の再生を始めます。

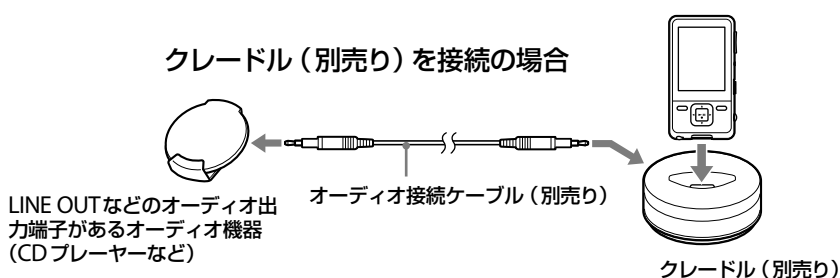
録音する

本機とオーディオ機器を、本機での録音に対応した別売りのアクセサリーを使って接続すると、パソコンを介さずに本機でCDなどから曲を録音することができます。録音する前に本機を充分に充電してください。

録音用ケーブル（別売り）を接続の場合



クレードル（別売り）を接続の場合



💡 ヒント

- 本機での録音に対応した別売りアクセサリーには、録音用ケーブル (WMC-NWR1) やクレードル (BCR-NWU5) などがあります。
- 日付と時刻が合っていないとフォルダ名や曲名が正しい日付と時刻になりません。録音をする前に日付と時刻が正しく設定されているかご確認ください (☞ 138ページ)。

本機で録音した曲の管理について

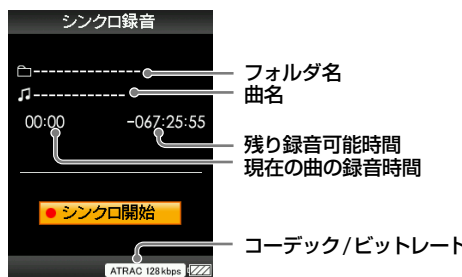
本機で録音した曲はパソコンから転送した曲とは別に保存・管理されます。転送した曲はミュージックライブラリ内に入り、録音した曲は録音フォルダに入れます。そのため、シャッフル再生などをしてても、ミュージックライブラリ内の曲と録音した曲が混ざって再生されることはありません。

[次のページにつづく](#)

シンクロ録音する

録音に対応したアクセサリーを使って接続した録音元のオーディオ機器で再生をはじめると、本機が自動的に音を検出して録音を開始します。

- ① 本機での録音に対応した別売りのアクセサリーを使って、本機とオーディオ機器を接続する。**
詳しくは、別売りのアクセサリーの取扱説明書をご覧ください。
- ② ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。**
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで  (録音) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。**
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「シンクロ録音」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。**
録音画面が表示されます。
- ⑤ 「シンクロ開始」が表示されていることを確認して、▶▷ボタンを押して決定する。**



録音一時停止状態になります。

次のページにつづく ↪

⑥ オーディオ機器で、録音したいCDなどを再生する。

音を検出すると、新しいフォルダが作成され自動的に録音が開始されます。

録音元で2秒以上無音^{*1}が続くと、自動的に録音が一時停止状態になります。再び音を検知すると、次の曲の録音が開始されます。

5分間無音が続くと、自動的にシンクロ録音が終了されます。

*1 無音とは本機では約4.8 mV以下の入力レベルです。

録音を止めるには

画面に「停止」が表示されていることを確認して、▶■ボタンを押します。

次のページにつづく ⇨

マニュアル録音する

録音の開始や停止のタイミングを任意に指定できます。

- 1 本機での録音に対応した別売りのアクセサリーを使って、本機とオーディオ機器を接続する。

詳しくは、別売りのアクセサリーの取扱説明書をご覧ください。

- 2 ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。

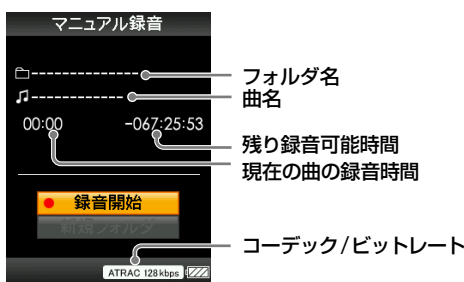
- 3 ▲/▼/◀/▶ボタンで  (録音) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。

- 4 ▲/▼/◀/▶ボタンで「マニュアル録音」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。

録音画面が表示されます。

- 5 オーディオ機器で、録音したいCDなどを再生する。

- 6 「録音開始」が表示されていることを確認して、▶▷ボタンを押して決定する。



録音が開始されます。

録音を止めるには

画面に「停止」が表示されていることを確認して、▶▷ボタンを押します。

新しいフォルダに録音するには

録音停止中に本機の▲/▼ボタンで「新規フォルダ」を選び、▶▷ボタンを押して決定します。次の曲から新しいフォルダに録音されます。

本機で録音するときのヒントとご注意

録音モニターについて

- 本機のヘッドホンで録音元の音が確認（録音モニター）できます。
- 本機のVOL + / - ボタンで録音モニター音のボリュームの調整ができます。ただし、ボリュームの調整をしても録音レベルは変わりません。
- 録音モニター時にボリューム以外の音の効果の設定などはできません。

録音した曲の曲名について

本機で録音した曲はすべてフォルダに格納されます。曲名は「NNN-hhmm」（通し番号-時分）、フォルダ名は「yyyy-mm-dd」（西暦4桁-月2桁-日2桁）となります。
本機の日時をあらかじめ正しく設定しておくことをおすすめします（☞ 138ページ）。

録音レベルとビットレートについて

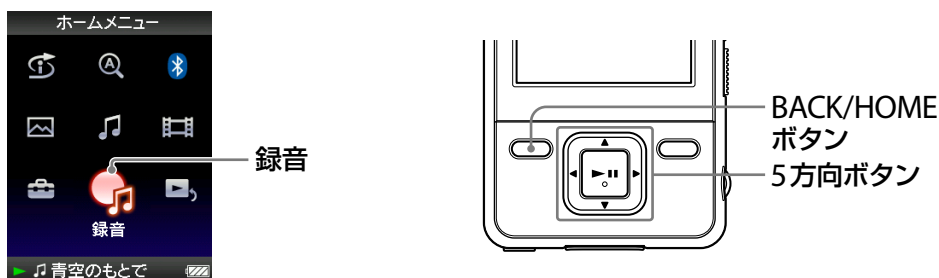
- 録音元のオーディオ機器のオーディオ出力レベルによっては適切な録音レベルで録音できない場合があります。
録音レベル切り換えスイッチがあるアクセサリーの場合は、スイッチを切り換えることにより、適切な録音レベルにすることができる場合があります。
詳しくは、本機での録音に対応した別売りのアクセサリーの取扱説明書をご覧ください。
- 録音する曲のビットレートを設定できます（☞ 98ページ）。

制限事項について

- 1つの曲として、録音できる時間は1,000分、容量は2 GBまでになります。録音時間が1,000分または容量が2 GBを超える場合は自動的に録音停止されます。
- 1つのフォルダに録音できる最大曲数は255曲です。本機に録音できる曲の最大数は4,000曲、フォルダの最大数は255個です。
- 以下のときは録音されません。
 - 本機での録音に対応した別売りのアクセサリーと本機が接続されていないとき
 - 本機の空き容量が少ないとき
 - すでに録音した曲が4,000曲あるとき
 - すでにフォルダ数が255個あるとき
- 録音中はBluetooth接続を開始できません。また、Bluetooth接続中に、本機での録音を開始しても録音はできません。

録音した曲を再生する

本機で録音した曲を再生します。



ご注意

- 本機で録音した曲はパソコンから転送した曲とは別に保存・管理されます(☞ 91ページ)。

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで ♪(録音) を選び、▶||ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「録音した曲」を選び、▶||ボタンを押して決定する。
フォルダ一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンでフォルダを選び、▶||ボタンを押して決定する。
選んだフォルダ内の曲一覧が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで曲を選び、▶||ボタンを押して決定する。
再生画面が表示され、選んだ曲から順に再生します。
◀/▶ボタンを押すと、前の曲や再生中の曲、次の曲の頭出しをします。
押したままにすると、早戻しや早送りをします。
再生を一時停止するには、▶||ボタンを押します。

次のページにつづく ⇨

録音した曲の再生でできること

本機で録音した曲はパソコンから転送した曲とは別に保存・管理されます。転送した曲はミュージックライブラリ内へ、録音した曲は録音フォルダに入ります。そのため、シャッフル再生などをしてても、ミュージックライブラリ内の曲と録音した曲が混ざって再生されることはありません。また、録音した曲の再生時に有効となるのは以下の設定および操作になります。

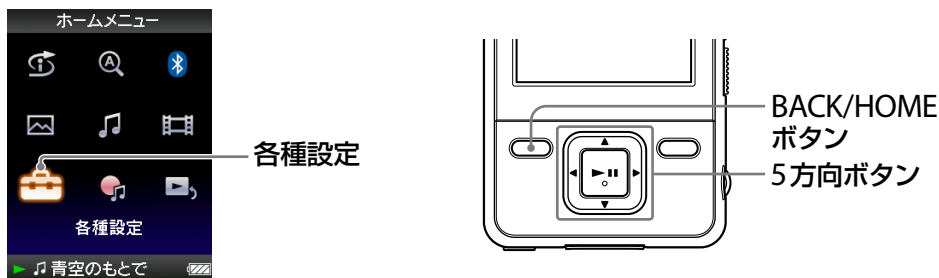
- プレイモードの変更 (☞ 51ページ)
- 音質効果 (「イコライザ」(☞ 58ページ)、「VPT(サラウンド)」(☞ 61ページ)、「DSEE(高音域補完)」(☞ 65ページ)、「クリアステレオ」(☞ 63ページ)、「ダイナミックノーマライザ」(☞ 67ページ)) の変更
- 再生範囲の変更 (☞ 53ページ)

ご注意

- 録音した曲は、ミュージックライブラリからの再生 (☞ 22ページ)、インテリジェントシャッフル再生 (☞ 34ページ) およびブックマークリストへの登録、曲の評価ができません。

録音する曲のビットレートを設定する

録音する曲のビットレートを設定することができます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで  (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「録音設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「ビットレート設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンでお好みのビットレートを選び、▶▷ボタンを押して決定する。

ヒント

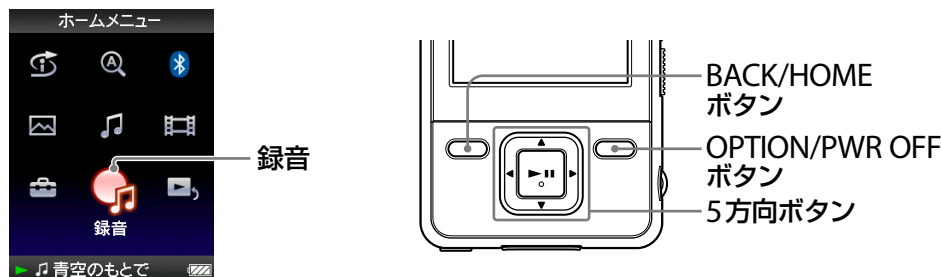
- 録音画面からもビットレートを変更できます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「ビットレート設定」を選びます。
ただし、録音実行中はオプションメニューは操作できません。

ビットレート設定

設定項目	説明
ATRAC 256kbps	ATRAC 256 kbps で録音されます。
ATRAC 128kbps	ATRAC 128 kbps で録音されます。(お買い上げ時の設定)
ATRAC 64kbps	ATRAC 64 kbps で録音されます。
PCM 1411kbps	リニアPCM 1,411 kbps で録音されます。

録音した曲を削除する

本機で録音した曲を削除できます。パソコンから転送した曲（ミュージックライブラリ内の曲）を削除する場合は、☞ 46ページをご覧ください。



ご注意

- 削除できる曲は本機で録音した曲のみです。
- 本機で録音した曲を削除した場合、曲の復活はできません。削除する前に充分に確認してください。
- ミュージックライブラリ内の曲や録音した曲を再生しているときは、再生を一時停止してから操作を行ってください。

録音した曲を1曲だけ削除する

- 「録音した曲を再生する」(☞ 96ページ) の手順④までを行い、曲一覧画面を表示する。
- ▲/▼/◀/▶ボタンで削除したい曲を選び、OPTION/PWR OFFボタンを押す。
オプションメニューが表示されます。
- ▲/▼/◀/▶ボタンで「この曲を削除」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
削除を確認するメッセージが表示されます。
- ▲/▼/◀/▶ボタンで「はい」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
選択した曲が削除されると「削除しました。」と表示されます。

曲を削除するのをやめるには

手順④で「いいえ」を選び、▶▷ボタンを押します。

次のページにつづく ↗

 ヒント

- 録音した曲の再生画面からも録音した曲を削除することができます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「この曲を削除」を選びます。ただし、再生中は削除できません。再生を一時停止してから削除の操作を行ってください。

ご注意

- フォルダ内の曲を全て削除した場合、そのフォルダは自動的に削除されます。

次のページにつづく 

録音したフォルダを削除する

- ① 「録音した曲を再生する」(☞ 96ページ) の手順③までを行い、フォルダ一覧を表示する。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで削除したいフォルダを選び、OPTION/PWR OFFボタンを押す。
オプションメニューが表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「このフォルダを削除」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
削除を確認するメッセージが表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「はい」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
選択したフォルダが削除されると「削除しました。」と表示されます。

フォルダを削除するのをやめるには

手順④で「いいえ」を選び、▶▷ボタンを押します。

ご注意

- 削除する曲が多い場合は、削除が完了するまでに時間がかかる場合があります。
- ミュージックライブラリ内の曲や録音した曲の再生中には、録音した曲の削除はできません。

次のページにつづく ⇨

録音したすべての曲を削除する

- ① 「録音した曲を再生する」(☞ 96ページ) の手順③までを行い、フォルダ一覧を表示する。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで削除したいフォルダを選び、OPTION/PWR OFFボタンを押す。
オプションメニューが表示されます。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「全フォルダを削除」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
削除を確認するメッセージが表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「はい」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
録音したすべての曲が削除されると「削除しました。」と表示されます。

曲を削除するのをやめるには

手順④で「いいえ」を選び、▶▷ボタンを押します。

ご注意

- 削除する曲が多い場合は、削除が完了するまでに時間がかかる場合があります。
- ミュージックライブラリ内の曲や録音した曲の再生中には、録音した曲の削除はできません。

録音した曲を SonicStage に取り込む

本機で録音した曲は、SonicStage のマイライブラリに取り込み、インターネットからアルバム名や曲名などの情報も取得できます。マイライブラリに取り込んだ曲を本機に転送すると、他の転送した曲と同様に再生できます。

① 本機をパソコンに接続する。

SonicStage が起動し、音楽を転送する画面に切り換わります。

本機を接続したときに SonicStage が自動起動する設定にしていない場合は、SonicStage を起動してください。

本機で録音した曲は、パソコンに接続しても、画面右側の一覧には表示されません。

② 画面右側の一番下にある [取り込み] ボタンをクリックする。

「曲の取り込み」画面が表示されます。

③ [開始] ボタンをクリックする。

マイライブラリへの曲の取り込みが始まります。

ヒント

- インターネットに接続しておくと、[ツール] メニューの [設定] から CD 情報（曲名やアーティスト名など）を自動で取得できるように設定できます。自動取得できなかつた場合は、取り込んだアルバムまたは曲を選択し、右クリックして [CD 情報取得] を選ぶと情報を取得できます。

詳しくは、SonicStage のヘルプをご覧ください。

録音のオプションメニューを表示する

曲一覧などのリスト画面や録音した曲の再生画面、録音画面でOPTION/PWR OFFボタンを押すと、録音のオプションメニューを表示できます。オプションメニューから音楽や録音の各種設定などができます。

なお、画面によってオプションメニューで表示される項目が異なります。

リスト画面で表示される項目

項目	説明 / 参照ページ
再生画面へ	再生画面が表示されます。
録音画面へ	録音画面が表示されます（☞ 91ページ）。
これを再生	選んだ項目の再生を始めます。
詳細情報	選んだ曲の詳細情報が表示されます。
この曲を削除	選んだ曲を本機から削除します（☞ 99ページ）。
このフォルダを削除	選んだフォルダを本機から削除します（☞ 101ページ）。
全フォルダを削除	すべてのフォルダと、フォルダ内のすべての曲を本機から削除します（☞ 102ページ）。
音楽再生画面へ	最後に再生した曲の再生を始めます。

録音した曲の再生画面で表示される項目

項目	説明 / 参照ページ
プレイモード	録音した曲の再生方法を設定します（☞ 51ページ）。
再生範囲設定	再生範囲を設定します（☞ 53ページ）。
イコライザ	音質を設定します（☞ 58ページ）。
VPT（サラウンド）	VPT（サラウンド）を設定します（☞ 61ページ）。
詳細情報	曲の詳細情報が表示されます。
この曲を削除	曲を本機から削除します（☞ 99ページ）。
時計表示	現在時刻を表示します（☞ 138ページ）。

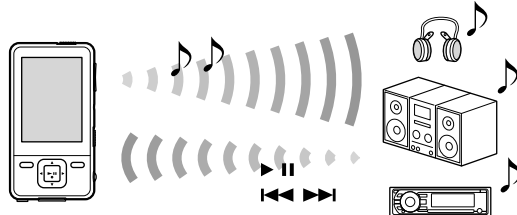
録音画面で表示される項目

項目	説明 / 参照ページ
ビットレート設定	録音する曲のビットレートを設定します（☞ 98ページ）。
音楽再生画面へ	最後に再生した曲の再生を始めます。

Bluetoothとは

こんなことができます

本機はBluetooth技術を搭載しています。本機からBluetooth対応受信機^{*1}（ヘッドホン、カーステレオ、スピーカー、ステレオミニコンポなど）にオーディオ信号を電波で伝送することで、ワイヤレスで音楽を楽しむことができます。本機から音楽、ビデオの音声の送信はできますが、受信はできません。



本機はAVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)に対応しています。Bluetoothヘッドホン^{*2}などから本機の基本操作を行うことができます（☞ 116ページ）。

^{*1} Bluetooth受信機が、A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)に対応している必要があります。

^{*2} AVRCPに対応している必要があります。

💡 ヒント

- 接続するBluetooth機器のプロファイルがAVRCP Ver. 1.3に対応している場合、曲名などの曲情報を送ることができます。接続するBluetooth機器によっては、本機の設定や電池残量なども送ることができます。ただし、受信側の機器によって受信できる情報は異なります。
- 接続するBluetooth機器によっては、本機のVOL+/-ボタンを使って接続するBluetooth機器側の音量の調節ができます。

本機で可能なBluetooth機能について

- ペアリングを済ませた機器一覧からBluetooth接続を行う機器を選べます。
- 「クイック接続」を設定することで、本機のBLUETOOTHボタンを使ってBluetooth接続ができます。
- 本機で設定している音質効果の設定を各Bluetooth機器に対して有効または無効にすることができます。

ご注意

- Bluetooth通信を使った携帯電話への転送はできません。
- Bluetooth通信を使ったファイルの転送はできません。

Bluetooth技術とは？

Bluetooth無線技術は、ヘッドホンやステレオミニコンポなどのデジタル機器同士で通信を行うための近距離無線技術です。約10m程度までの距離で通信を行うことができます。

無線技術によってUSBのように機器同士をケーブルでつなぐ必要はなく、また、赤外線技術のように機器同士を向かい合わせたりする必要もありません。例えば片方の機器をかばんやポケットに入れて使うこともできます。Bluetooth規格は世界中の数千社の会社が賛同している世界標準規格であり、世界中のさまざまなメーカーの製品で採用されています。

Bluetooth機能の対応バージョンとプロファイル

プロファイルとは、Bluetooth製品の特性ごとに機能を標準化したもので
す。本機は下記のBluetoothバージョンとプロファイルに対応しています。

- 対応 Bluetoothバージョン：Bluetooth 標準規格 Ver. 2.0 準拠
- 対応 Bluetooth プロファイル：A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)、AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)

接続できる機器について詳しくは、以下のホームページをご覧ください。

<http://www.sony.jp/support/walkman/>

ご注意

- 以下の場合は、Bluetooth通信に障害を起こす場合があります。
 - 金属物の近くでBluetooth通信を行っているとき
 - 無線LANが構築されている場所、電子レンジを使用中の周辺、またはその他電磁波が発生している場所などでBluetooth通信を行っているとき
 - 本機の内蔵アンテナ部分が手などでおおわれているとき



次のページにつづく ↗

Bluetooth通信のながれ

相手側 Bluetooth 機器で音楽またはビデオの音声を聞くには、以下の手順に従ってください。

1 ペアリング

本機と相手側 Bluetooth 機器をペアリングする (☞ 108 ページ)。



2 Bluetooth接続をする

本機と相手側 Bluetooth 機器を接続する (☞ 111 ページ)。



3 音楽またはビデオの音声を聞く

本機の音楽またはビデオを再生する (☞ 116 ページ)。



Bluetooth通信の準備をする(ペアリング)

ペアリングとは?

Bluetooth機器では、あらかじめワイヤレス接続する機器同士を登録しておく必要があります。この登録のことを「ペアリング」といいます。

一度ペアリングすれば、再びペアリングする必要はありませんが、以下の場合は再度ペアリングが必要です。

- 修理を行ったときなど、ペアリング情報が削除されてしまったとき
- 9台以上の機器をペアリングしようとしたとき

本機は、Bluetooth機器を合計8台までペアリングすることができます。すでに8台の機器をペアリングしているときは、ペアリング機器を追加することはできません。ペアリング済み機器一覧から不要なBluetooth機器を削除してから(☞120ページ)、新しい機器をペアリングしてください。

- 接続するBluetooth機器側で本機とのペアリング情報を削除したとき
- 本機をお買い上げ時の設定に戻したときは(☞144ページ)、すべてのペアリング情報が削除されます。

① 相手側Bluetooth機器と本機を1m以内に置く。

② 相手側Bluetooth機器をペアリング処理状態にする。

相手側Bluetooth機器の取扱説明書をご覧ください。

③ ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。

④ ▲/▼/◀/▶ボタンで  (Bluetooth) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。

次のページにつづく ⇨

- 5 ▲/▼/◀/▶ボタンで「ペアリング」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。**

ペアリングの画面に切り換わり、ペアリングが可能な機器の一覧が「周辺機器検索」画面に表示されます。

Bluetooth通信の状態はBluetoothランプで確認できます(☞ 115ページ)。

- 6 ▲/▼/◀/▶ボタンでペアリングする機器を選び、▶▷ボタンを押して決定する。**

ペアリングが開始されます。パスキー^{*1}の入力を求められた場合は、手順⑦へ進んでください。パスキーの入力を求められない場合は、ペアリング処理が進み、ペアリングが完了します。

- 7 パスキーを入力する。**

▲/▼ボタンで数字を選び、◀/▶ボタンでカーソルを移動する。パスキーの入力が終了したら、▶▷ボタンを押して決定する。



相手側Bluetooth機器とのパスキー交換が行われ、ペアリングが完了します。

ペアリングが完了すると、続けてその相手側Bluetooth機器と接続処理が行われ、Bluetooth機能が使用できます(☞ 116ページ)。

Bluetooth通信の状態はBluetoothランプで確認できます(☞ 115ページ)。

*¹ パスキーは、パスコード、PINコード、PINナンバー、パスワードなどと呼ばれる場合があります。

ソニー製のBluetooth機器のパスキーは、「0000（ゼロゼロゼロゼロ）」になります。他社製品の場合は、お使いのBluetooth機器の取扱説明書をご覧ください。

ペアリングを途中で止めるには

BACK/HOMEボタンを押す、またはBLUETOOTHボタンを押したままにしてください。「ペアリングを中止しました。」が表示され、Bluetooth機能が解除され、手順⑤の画面に戻ります。

ペアリングが完了しないときは

ペアリングに失敗すると、「ペアリングに失敗しました。」が表示され、手順⑤の画面に戻ります。もう一度手順⑤から操作してください。

周辺のBluetooth機器からペアリングの要求を受けたときは

ペアリングの操作中に他のBluetooth機器からペアリング要求を受けた場合は、「Bluetooth機器からのペアリング要求を受信しました。ペアリングを開始しますか？」が表示されます。「はい」を選ぶと、ペアリングが開始されます。

ヒント

- 手順⑥でペアリングしたいBluetooth機器が表示されないときは、表示されている画面から「再検索」を選ぶと、もう一度周辺機器を検索することができます。
- 複数のBluetooth機器とペアリングするには、ペアリングしたい機器ごとにペアリングの手順を行ってください。

ご注意

- ペアリングが開始されると、曲の再生は自動的に停止します。
- ペアリング処理中は、本機の音楽再生などの操作はできません。
- パスキーの入力は、一定時間で無効になります。一定時間以内にパスキーの入力が完了しなかった場合は、もう一度手順⑤から操作してください。
- ペアリングが完了しないまましばらくすると、ペアリングが途中で中止されます。この場合は、もう一度手順⑤から操作してください。

Bluetooth接続をする

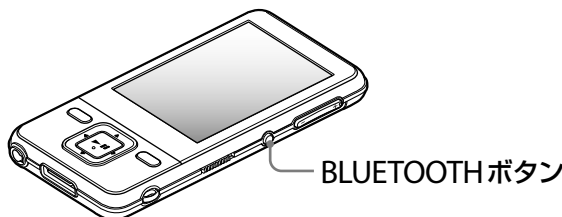
本機のBLUETOOTHボタンを使ったり、ホームメニューからの操作でBluetooth接続ができます。

ご注意

- Bluetooth接続を始める前に、本機と、接続するBluetooth機器のペアリングを完了させてください（☞ 108ページ）。

BLUETOOTHボタンを使ってBluetooth接続をする (クリック接続)

複数のBluetooth機器をペアリング登録している場合は、「クリック接続」で接続できるBluetooth機器を設定することができます（☞ 118ページ）。



① 相手側Bluetooth機器をBluetooth接続待ちの状態にする。

相手側Bluetooth機器の取扱説明書をご覧ください。

② 接続画面が表示されるまでBLUETOOTHボタンを押したままにする。

Bluetooth通信の状態はBluetoothランプで確認できます（☞ 115ページ）。

BLUETOOTHボタンを使ってBluetooth通信を切断するには

Bluetooth通信中に、BLUETOOTHボタンを押したままにしてください。Bluetooth通信が切断され、Bluetooth機能が解除されます。

Bluetooth接続を途中でやめるには

Bluetooth接続処理中に、BLUETOOTHボタンを押したままにする、またはBACK/HOMEボタンを押してください。「接続処理を中止しました。」が表示され、Bluetooth接続処理が中断されます。

 ヒント

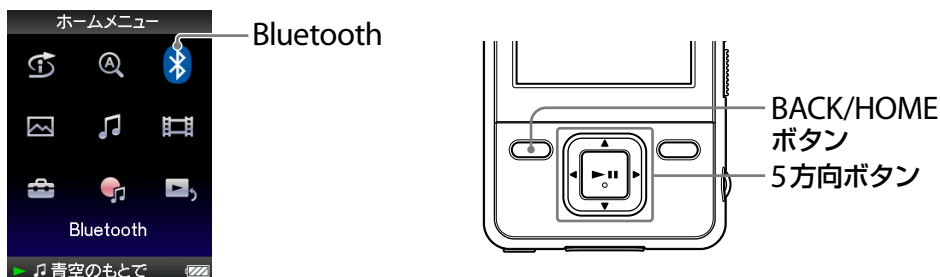
- 相手側Bluetooth機器からBluetooth接続を切断されると、本機はBluetooth接続の待機状態になります。Bluetooth接続が切断されて約10分以内に接続を行わなかった場合、Bluetooth機能は自動的に解除されます。

ご注意

- Bluetooth接続処理は、約10分以内に終了させてください。

次のページにつづく 

ホームメニューからBluetooth接続をする



- ① 相手側Bluetooth機器をBluetooth接続待ちの状態にする。**
相手側Bluetooth機器の取扱説明書をご覧ください。
- ② ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。**
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで ⚡(Bluetooth) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。**
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「Bluetooth機器」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。**

Bluetooth機器一覧画面が表示されます。



- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンでBluetooth接続をする機器を選び、▶▷ボタンを押して決定する。**
接続画面が表示されます。
Bluetooth通信の状態はBluetoothランプで確認できます（☞ 115ページ）。

Bluetooth接続を切断するには

ホームメニューから  (Bluetooth) – 「Bluetoothオフ」の順に選ぶか、または本機のBLUETOOTHボタンを押したままにしてください。

ヒント

- 相手側Bluetooth機器からBluetooth接続を切断されると、本機はBluetooth接続の待機状態になります。Bluetooth接続が切断されて約10分以内に接続を行わなかった場合、Bluetooth機能は自動的に解除されます。

ご注意

- Bluetooth接続処理は、約10分以内に終了させてください。

次のページにつづく 

Bluetoothランプ表示について

Bluetooth ランプ	状態
消灯	Bluetooth機能がオフ
よりはやく点滅	ペアリング中
はやく点滅	<ul style="list-style-type: none"> • Bluetooth接続処理中 • 接続待機中 • Bluetooth通信の終了処理中
ゆっくり続けて点滅	Bluetooth接続中に音楽またはビデオの再生をしていない、または再生待機状態である
だんだん明るく／暗く点滅	Bluetooth通信を使って音楽またはビデオを再生している
2回点滅	<ul style="list-style-type: none"> • Bluetooth機能を有効にしている • ペアリング完了時 • Bluetooth接続完了時
1回点滅	Bluetooth機能を解除時

💡 ヒント

- 音楽やビデオの音声の通信がない状態でBluetooth接続をしているときは、Bluetoothランプがゆっくり点滅し続け、このままBluetooth機能は約1日維持されます。お使いの機種の状態によっては、この状態を維持する時間は異なります。

Bluetooth機器で音楽またはビデオの音声を聞く

ペアリングを済ませたBluetooth機器を使って本機の音楽またはビデオの音声を聞くことができます。

ご注意

- 本機の操作をする前に以下のことを確認してください。
 - 接続するBluetooth機器の電源が入っている。
 - 本機と、接続するBluetooth機器のペアリングが完了している（☞ 108ページ）。
 - 接続するBluetooth機器のプロファイルが本機で対応しているプロファイルである（☞ 192ページ）。
- Bluetooth接続中は、ヘッドホンジャックに接続した有線ヘッドホンまたはWM-PORTジャックに接続したアクセサリーなどから音声は出力されません。

① 本機と相手側Bluetooth機器をBluetooth接続する（☞ 111、113ページ）。

② 本機の音楽またはビデオを再生する（☞ 22、68ページ）。

💡 ヒント

- 音楽やビデオの音声の通信がない状態でBluetooth接続をしているときは、Bluetoothランプがゆっくり点滅し続け、このままBluetooth機能は約1日維持されます。お使いの機種の状態によっては、この状態を維持する時間は異なります。
- AVRCPに対応したBluetooth機器から、以下の操作ができます。
 - 再生
 - 再生一時停止（停止）
 - 早送り／早戻し
 - 次の曲／再生中の曲の頭出し
 - 次のフォルダ／再生中のフォルダの最初の曲の頭出し
- 接続するBluetooth機器によっては、本機のVOL+/-ボタンを使って接続するBluetooth機器側の音量の調節ができます。
- ホームメニューからもBluetooth接続を行うことができます（☞ 113ページ）。

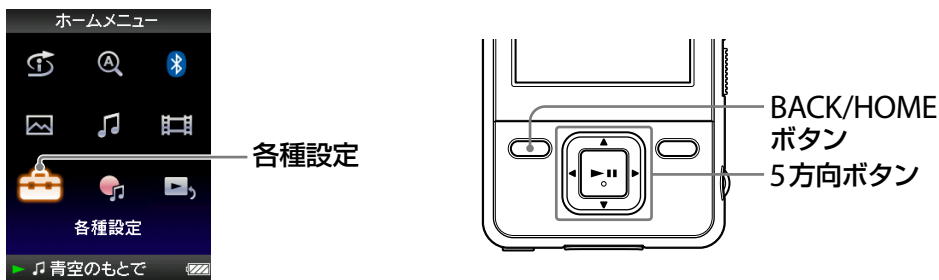
次のページにつづく ⇨

Bluetooth機能を使用しているときに優先されること

機能または操作	状態
WM-PORT接続	
•電力供給のアクセサリー（別売り）を接続した場合	•Bluetooth接続と同時に行われます。
•電力供給以外のアクセサリー（別売り）を接続した場合	•Bluetooth接続が優先されます。
•USB接続	•USB接続が優先されます。
録音	先に行っていた操作が優先されます。
有線ヘッドホンからの音声出力	出力されません。
操作確認音	無効になります。

優先してBluetooth接続をする機器を設定する

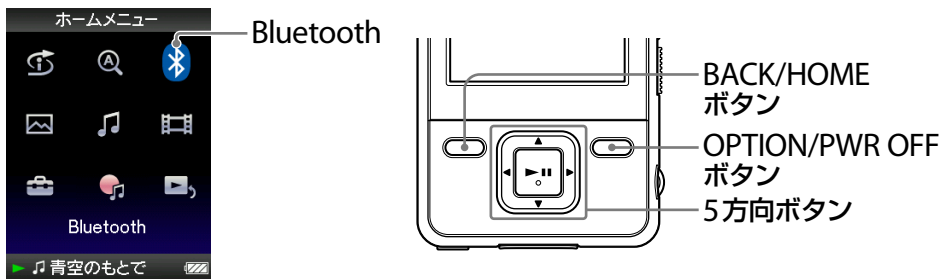
本機のBLUETOOTHボタンを使って「クイック接続」(☞ 111ページ)を行なうBluetooth機器を設定することができます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「Bluetooth設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「クイック接続」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
Bluetooth機器一覧画面が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンでBluetooth機器を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
選んだBluetooth機器が「クイック接続」するための機器に設定されます。
お買い上げ時の設定では、最初にペアリングをした機器が「クイック接続」するための機器に設定されます。

ペアリングしたBluetooth機器の情報を確認する

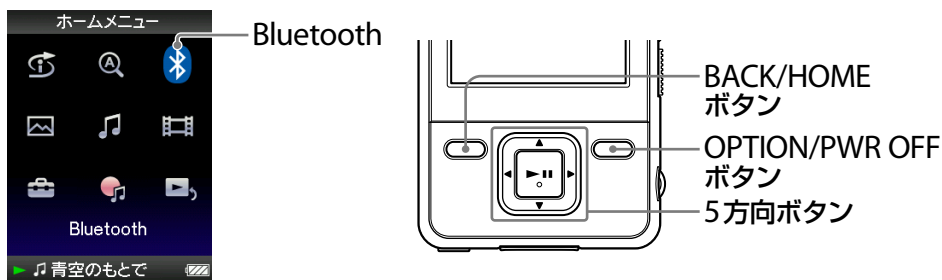
ペアリングを済ませたBluetooth機器の名称、BDアドレス、接続時のプロファイルなどを本機で見ることができます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (Bluetooth) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「Bluetooth機器」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
Bluetooth機器一覧画面が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンでBluetooth機器を選び、OPTION/PWR OFFボタンを押す。
オプションメニューが表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで「機器情報」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
選んだBluetooth機器の情報が表示されます。表示される情報は、Bluetooth機器によって異なります。

ペアリングした機器を削除する

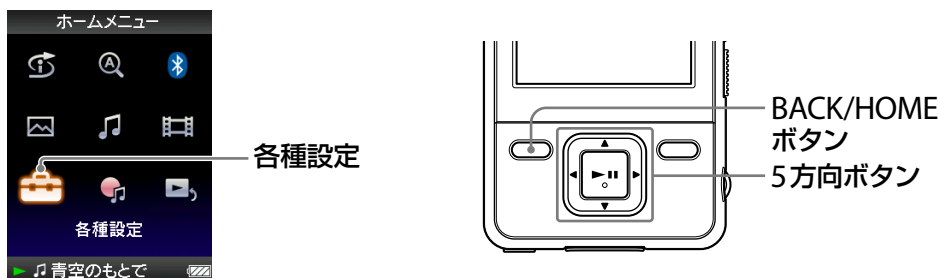
本機は、Bluetooth機器を合計8台までペアリングすることができます（☞108ページ）。すでに8台の機器をペアリングして、追加して機器をペアリングしたい場合は、Bluetooth機器一覧よりBluetooth機器を削除してください。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (Bluetooth) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「Bluetooth機器」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
Bluetooth機器一覧画面が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンでBluetooth機器を選び、OPTION/PWR OFFボタンを押す。
オプションメニューが表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで「機器情報削除」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
「この機器の登録情報を削除しますか？」が表示されます。
- ⑥ ▲/▼/◀/▶ボタンで「はい」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
選んだBluetooth機器が削除されます。

音質モードを設定する（音質モード）

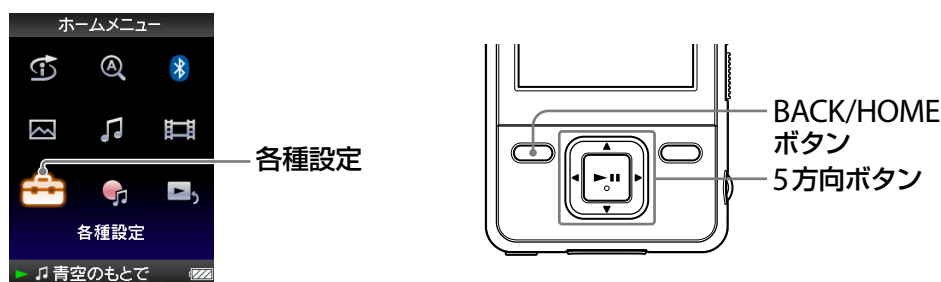
本機から接続するBluetooth機器に送信するときの音声ビットレート（A2DPによる音声ストリーミング）を設定することができます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで （各種設定）を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「Bluetooth設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「音質モード」を選び、▶▷ボタンを押す。
音質モードの一覧が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで音質モードの種類を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
 - 「通常モード」：音質と接続状態をバランスよく保つモードです。（お買い上げ時の設定）
 - 「高音質モード」：音質を優先にします。接続が不安定になる場合があります。
 - 「接続優先モード」：音質より接続状態を優先にします。接続が不安定なときはこのモードを選んでください。

音質効果を有効／無効にする

本機から接続するBluetooth機器に送信するときの音声に、音質効果（「イコライザ」、「VPT（サラウンド）」、「DSEE（高音域補完）」、「ダイナミックノーマライザ」）を有効にすることができます。接続するBluetooth機器ごとに、音質効果を有効にするか無効にするかを選べます。有効を選ぶと、上記の全ての音質効果が有効になります。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。

 - ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。

 - ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「Bluetooth設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。

 - ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「サウンドエフェクト」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- Bluetooth機器一覧画面が表示されます。
各Bluetooth機器の左側にチェックボックスがあります。有効に設定されているときは、チェックマークが表示されます。(お買い上げ時の設定)
-
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンでBluetooth機器を選び、▶▷ボタンを押してチェックマークを表示させる。
無効にする場合は、▶▷ボタンをもう一度押してチェックマークを消してください。

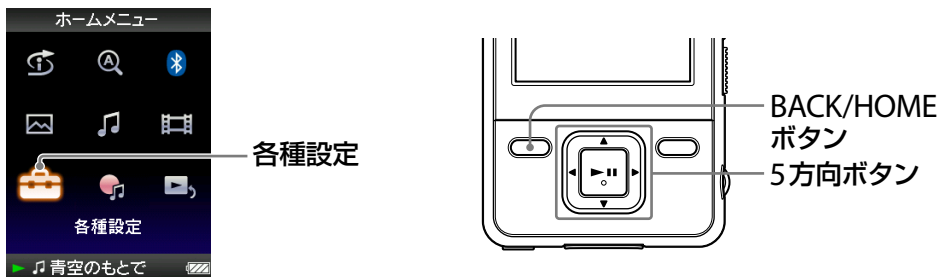
-
- ⑥ ▲/▼/◀/▶ボタンで「閉じる」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
音質効果が有効に設定されます。
-

ご注意

- 接続するBluetooth機器の音質効果の設定を本機で変更することはできません。
- 「クリアステレオ」(☞ 63ページ) はBluetooth接続では有効になりません。

本機のBluetoothの情報を見る (Bluetooth情報)

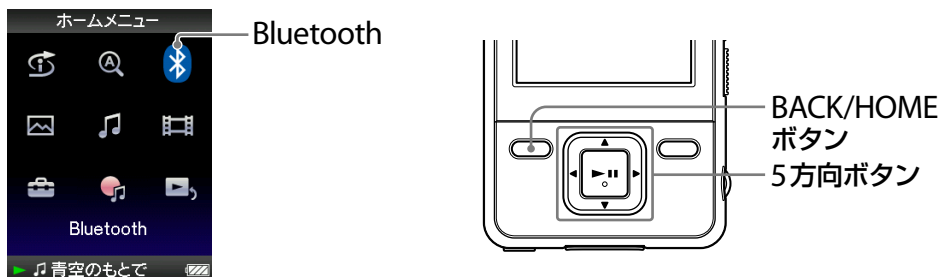
本機のBluetoothのバージョン、型名、BDアドレスおよびサポートしているプロファイルなどを見ることができます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「Bluetooth設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「Bluetooth情報」を選び、▶▷ボタンを押す。
Bluetoothの情報が表示されます。
 - 「Bluetooth Version:」: Bluetoothのバージョンが表示されます。
 - 「デバイス名:」: 本機の型名が表示されます。
 - 「BDアドレス:」: BDアドレスが表示されます。
 - 「プロファイル・バージョン:」: サポートしているプロファイルとそのバージョンが表示されます。

Bluetooth機能を解除する(Bluetooth オフ)

本機のBLUETOOTHボタンを使ってBluetooth機能を解除できますが(☞114ページ)、ホームメニューから解除もできます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (Bluetooth) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「Bluetooth オフ」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。

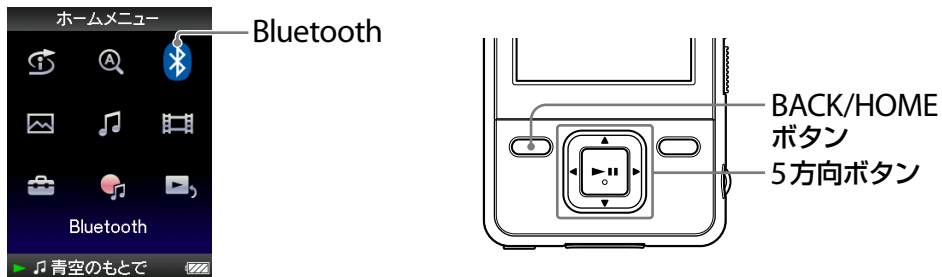
Bluetooth機能が解除されます。

ヒント

- 以下の場合でもBluetooth機能は解除されます。
 - OPTION/PWR OFFボタンを押したままにしたとき
 - BLUETOOTHボタンを押したままにしたとき
 - 本機の電池を使いきったとき
- Bluetooth機器からBluetooth接続を切断されると、本機はBluetooth接続の待機状態になります。Bluetooth接続が切断されて約10分以内に接続を行わなかった場合、Bluetooth機能は自動的に解除されます。

Bluetooth接続を待機状態にする（接続待機）

本機を接続待機状態にして、相手側Bluetooth機器からBluetooth接続を始めるることができます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで  (Bluetooth) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「接続待機」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
「接続待機」が表示されます。
この状態が約10分間、維持されます。
Bluetooth通信の状態はBluetoothランプで確認できます（☞ 115ページ）。

Bluetooth通信における使用上のご注意

- Bluetooth無線技術では約10m程度までの距離で通信できますが、障害物（人体、金属、壁など）や電波状態によって通信有効範囲は変動します。
- 本機にはアンテナが搭載されています（☞11ページ）。アンテナ部分の方向を接続したBluetooth機器に向けることで、Bluetooth通信の感度が良くなります。本機とBluetooth機器の間に障害物などがあった場合、通信有効範囲は変わります。
- Bluetooth通信は以下の状況において、雑音が入ったり、音が途切れたり、再生速度が変わったりすることがあります。
 - 金属製のかばんの中で使う場合
 - リュックなど背中に背負うかばんや肩にかけるかばんに入れて使う場合
 - 無線LANが構築されている場所、電子レンジを使用中の周辺、またはその他電磁波が発生している場所など
- Bluetooth機器と無線LAN(IEEE802.11b/g)は同一周波数帯(2.4GHz)を使用するため、無線LANを搭載した機器の近辺で使用すると、電波干渉が発生し、通信速度の低下、雑音や接続不能の原因になる場合があります。この場合、次の対策を行ってください。
 - 本機とBluetooth機器を接続するときは、無線LANから10m以上離れたところで行う。
 - 10m以内で使用する場合は、無線LANの電源を切る。
 - 本機とBluetooth機器をできるだけ近付ける。
- Bluetooth無線技術の特性により、送信側での音声や音楽再生に比べて、Bluetooth受信機側での再生がわずかに遅れます。
- Bluetooth機器が発生する電波は、電子医療機器などの動作に影響を与える可能性があります。場合によっては事故を発生させる原因になりますので、次の場所では本機およびBluetooth機器の電源を切ってください。
 - 病院内／電車内の優先席付近／航空機内／ガソリンスタンドなど引火性ガスの発生する場所
 - 自動ドアや火災報知機の近く
- 本機は、Bluetooth技術を使用した通信時のセキュリティとして、Bluetooth標準規格に準拠したセキュリティ機能に対応していますが、設定内容などによってセキュリティが充分でない場合があります。Bluetooth技術を使用した通信を行う際はご注意ください。
- Bluetooth技術を使用した通信時に情報の漏洩が発生しましても、弊社として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。
- 本機はすべてのBluetooth機能対応機器とのワイヤレス接続を保証するものではありません。
 - 接続するBluetooth機能対応機器は、Bluetooth SIGの定めるBluetooth標準規格に適合し、認証を取得している必要があります。
 - 接続する機器が上記Bluetooth標準規格に適合していても、機器の特性や仕様によっては、接続できない、操作方法や表示・動作が異なるなどの現象が発生する場合があります。
- 接続する機器によっては、通信ができるようになるまで時間がかかることがあります。

Bluetoothのオプションメニューを表示する

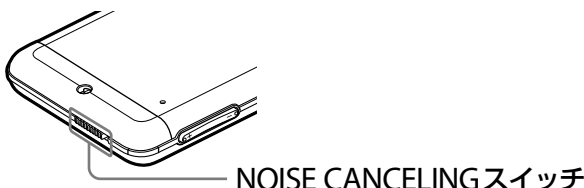
Bluetooth一覧などのリスト画面でOPTION/PWR OFFボタンを押すと、Bluetoothのオプションメニューを表示できます。オプションメニューからBluetoothの各種設定などができます。なお、画面によってオプションメニューで表示される項目が異なります。

リスト画面で表示される項目

項目	説明 / 参照ページ
再生画面へ	再生画面が表示されます。
機器情報	ペアリングを済ませたBluetooth機器の情報が表示されます（☞ 119ページ）。
機器情報削除	ペアリングを済ませたBluetooth機器を削除します（☞ 120ページ）。
音楽再生画面へ	最後に再生した曲の再生を始めます。

周囲の騒音を低減させる(ノイズキャンセリング)

ヘッドホンに内蔵したマイクが周囲の騒音を拾い、逆位相の音を出力することで周囲の騒音を低減します。



ご注意

- NOISE CANCELINGスイッチをオンにしても、付属のヘッドホン以外を使っているときはノイズキャンセリング機能は働きません。

① NOISE CANCELINGスイッチを矢印の方向▶にスライドしてオンにする。

再生画面では画面右下に  が表示されます。

💡 ヒント

-  は音楽再生画面(録音した曲を含む)、ビデオ再生画面で表示されます。
- ノイズキャンセリング機能が有効なときは、画面に  が表示されます。付属のヘッドホン以外を使っているときにはNOISE CANCELINGスイッチをオンにしても、ノイズキャンセリング機能は働きません。その場合、画面の右下には  が表示されます。
- ノイズキャンセリング機能の効果を調整することができます。詳しくは、☞ 131ページをご覧ください。

ご注意

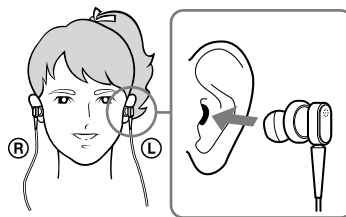
- Bluetooth接続での再生音にはノイズキャンセリング機能は働きません。

次のページにつづく 



ご注意

- 付属のヘッドホンが正しく耳に装着されていないと、ノイズキャンセリング機能の効果が得られません。イヤーピースを交換したり、おさまりの良い位置にするなど、ぴったりと耳に装着させるようにしてください。



- ノイズキャンセリング機能は主に低い周波数帯域のノイズを打ち消すもので、高い周波数帯域のノイズに対しては効果はありません。また、すべての音が打ち消されるわけではありません。
- ヘッドホンのマイク部を手などで覆わないでください。ノイズキャンセリング機能の効果がなくなることがあります。

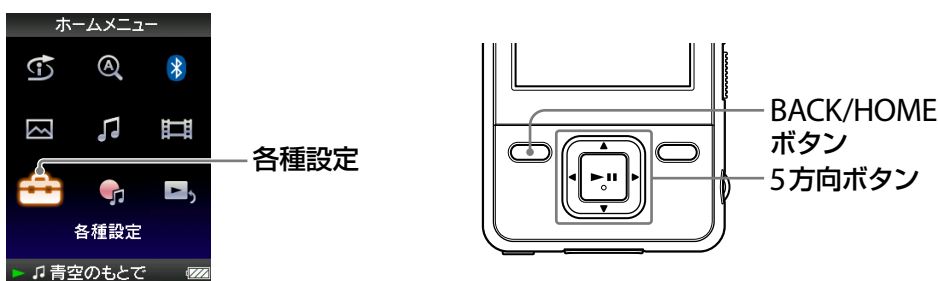


- ノイズキャンセリング機能をオンにすると、かすかにサーという音がしますが、ノイズキャンセリング機能の動作音で、故障ではありません。
- 静かな場所や、ノイズの種類によっては、ノイズキャンセリング機能の効果を感じられない、またはノイズが大きくなると感じる場合があります。その場合は、NOISE CANCELINGスイッチをオフにしてください。
- 携帯電話の影響により、ノイズが入ることがあります。この場合は、携帯電話から本機を離してお使いください。
- ヘッドホンの抜き差しはヘッドホンを耳からはずして行ってください。音楽を再生した状態や、ノイズキャンセリング機能が働いたままでヘッドホンを抜き差しするとヘッドホンからノイズが発生しますが、故障ではありません。
- NOISE CANCELINGスイッチのオン・オフを切り換えるときに切り換え音が発生しますが、ノイズキャンセリング回路切り換えにより起こるものであり故障ではありません。

ノイズキャンセリング機能の効果を調整する (ノイズキャンセル調整)

本機は、ノイズキャンセリング機能（☞ 129ページ）の効果が最も得られるようにあらかじめ設定されていますが、耳の形状や使用環境によって、ヘッドホンに搭載されているマイクの感度を上げる（または下げる）ことで更に効果が得られる場合があります。

ノイズキャンセリング機能の効果が得にくいと感じたときはノイズキャンセル調整でマイクの感度を調整してください。



ご注意

- 付属のヘッドホン以外では、ノイズキャンセル調整機能は働きません。
- ノイズキャンセル調整を行ってもNOISE CANCELINGスイッチがオフになっていないときは効果は得られません。
- お買い上げ時の設定（スライダの中央の位置）が最も効果が高い設定です。マイクの感度を最大にすればノイズキャンセリング機能の効果が高くなるわけではありません。

- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで  (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「共通設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。共通設定項目一覧が表示されます。



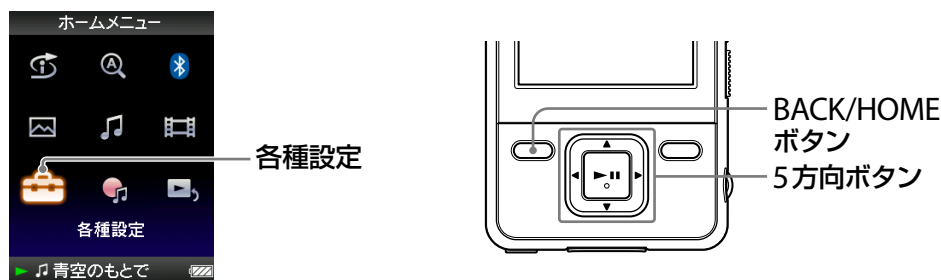
-
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「ノイズキャンセル調整」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
 - ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンでお好みの値を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
31段階の値で調節できます。スライダの中央の位置が最も効果が高い設定です。お好みで左右に調整してください。
-



音もれを抑える(AVLS(音量制限))

音量の上げすぎによる音もれや、耳への圧迫感、周囲の音が聞こえないことへの危険を少なくし、より快適な音量で聞けます。

お買い上げ時は、「オフ」に設定されています。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「共通設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。共通設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「AVLS(音量制限)」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで「オン」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。この設定により、音量が一定のレベル以上、上がらなくなります。

設定を「オフ」にするには

手順⑤で「オフ」を選び、▶▷ボタンを押して決定します。

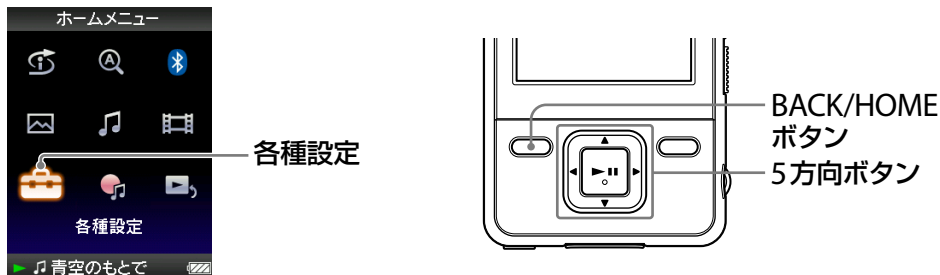
ご注意

- 「AVLS(音量制限)」はBluetooth通信では有効になりません。

ピッという確認音を鳴らさないようにする

本機の確認音を消せます。

お買い上げ時は、「オン」に設定されています。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで  (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「共通設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。共通設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「操作確認音」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで「オフ」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。

確認音が鳴るようにするには

手順⑤で「オン」を選び、▶▷ボタンを押して決定します。

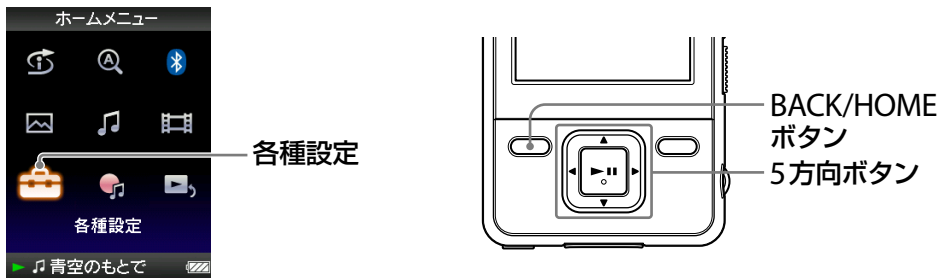
ご注意

- 確認音はBluetooth通信では有効になりません。

スクリーンセーバーの種類を設定する

曲の再生中に一定期間操作がない場合に表示されるスクリーンセーバーを変更できます。

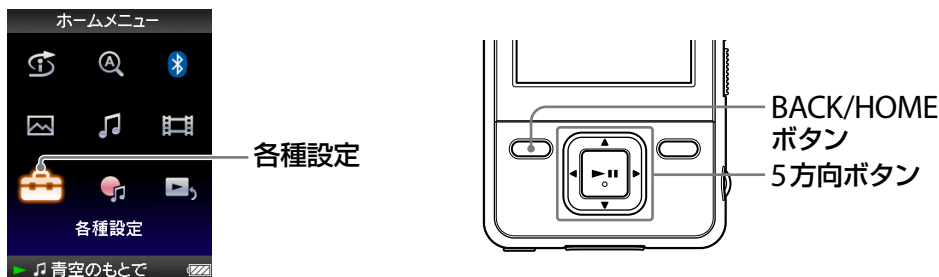
「時計」、「画面オフ」、「なし」から選べます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで  (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「共通設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。共通設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「スクリーンセーバー設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで「種類」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。スクリーンセーバーの種類を選ぶ画面が表示されます。
- ⑥ ▲/▼/◀/▶ボタンでスクリーンセーバーの種類を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
 - 「時計」: 一定時間操作がない場合に、スクリーンセーバーとして時計を画面に表示します。(お買い上げ時の設定)
 - 「画面オフ」: 一定時間操作がない場合に、画面表示を消します。
 - 「なし」: スクリーンセーバーに切り換わりません。

スクリーンセーバーの時間を設定する

スクリーンセーバーに切り換わるまでの時間の設定を「15秒」、「30秒」、「60秒」から選べます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで  (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「共通設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。共通設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「スクリーンセーバー設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで「待ち時間」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。スクリーンセーバーの時間を選ぶ画面が表示されます。
- ⑥ ▲/▼/◀/▶ボタンで時間 выбирает, ▶▷ボタンを押して決定する。設定時間は「15秒」、「30秒」(お買い上げ時の設定)、「60秒」から選べます。

ヒント

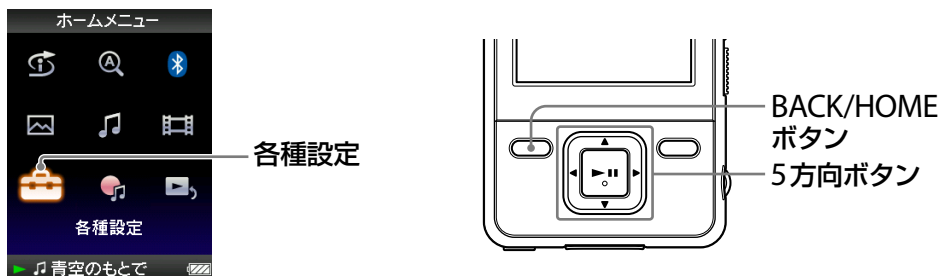
- タイトルなどの文字が横にスクロール表示されているときは、スクリーンセーバーには切り換わりません。

ご注意

- 「スクリーンセーバー設定」の「種類」が「なし」に設定されている場合、スクリーンセーバーの「待ち時間」は設定できません。

画面の明るさを設定する（輝度設定）

表示画面の明るさを5段階で設定できます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで  (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「共通設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。共通設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「輝度設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。輝度設定画面が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで明るさを調整し、▶▷ボタンを押して決定する。
お買い上げ時は3に設定されています。
▶▷ボタンを押して決定する前にBACK/HOMEボタンを押すと、設定がキャンセルされます。

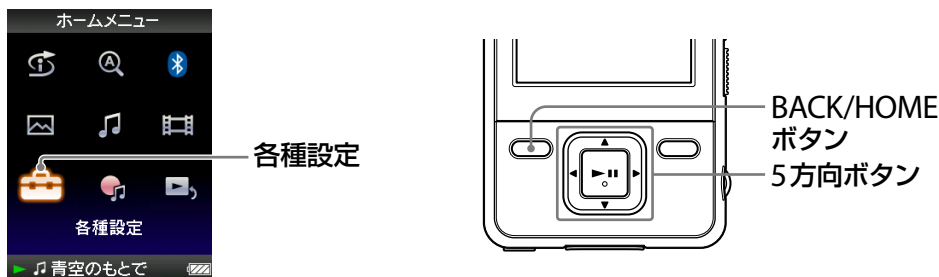
ヒント

- ビデオや写真を再生中にも明るさを設定できます。OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「輝度設定」を選び調整します。
- 画面の明るさを暗くすることで、電池を長持ちさせることができます（☞ 148ページ）。



現在時刻を設定する(日付時刻設定)

現在時刻を手動またはパソコンなどの接続機器の時刻に合わせて設定できます。



現在時刻の設定方法を選ぶ

- ① ホームメニューが表示されるまで BACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「共通設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。共通設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「日付時刻設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
日付時刻設定画面が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで設定方法を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
 - ・「対応ソフト・機器と同期」: SonicStage を起動させて、本機とパソコンを接続すると、本機の時刻がパソコンの時刻と同期して設定されます。(お買い上げ時の設定)
 - ・「マニュアル設定」: 現在時刻を手動で設定します。詳しくは、「現在時刻を手動で設定する」(☞ 140ページ)をご覧ください。

時計を表示させるには

ホームメニュー や再生画面で、OPTION/PWR OFFボタンを押し、オプションメニューから「時計表示」を選びます。

ヒント

- 時刻の表示形式は「12時間表示」または「24時間表示」から選択できます。詳しくは「時刻の表示形式を設定する」(☞ 141ページ)をご覧ください。

ご注意

- 本機を使用しないまま長期間放置するなど、本体の内蔵電池が放電しきると、設定した日時がリセットされ、「-」で表示されます。
- 現在時刻は、1ヶ月で最大60秒の誤差を生じる場合があります。現在時刻の表示が正確ではない場合は、設定し直してください。

次のページにつづく 



現在時刻を手動で設定する

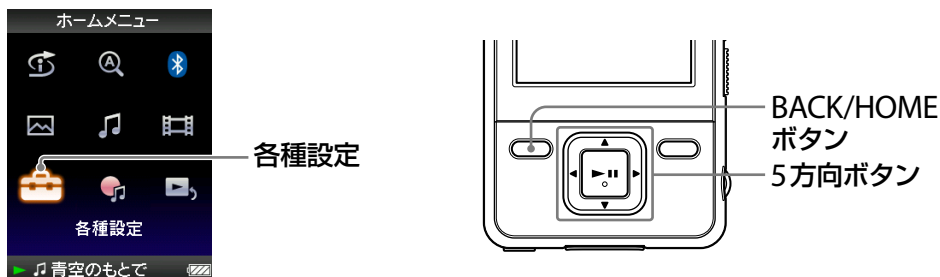
- ① ホームメニューが表示されるまで BACK/HOME ボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「共通設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。共通設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「日付時刻設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
日付時刻設定画面が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで「マニュアル設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
マニュアル設定画面が表示されます。
- ⑥ ◀/▶ボタンで年を選び、▲/▼ボタンで年の数字を選ぶ。
- ⑦ 手順 ⑥ で「年」を入力したのと同様に「月」、「日」、「時」、「分」の数字を入力し、▶▷ボタンを押して決定する。

ご注意

- 「日付時刻設定」を「マニュアル設定」に設定した場合は、1か月で最大60秒の誤差が生じる場合があります。「対応ソフト・機器と同期」に設定して使用することをおすすめします。「マニュアル設定」に設定して時刻に誤差が生じた場合は、手動で時刻を修正してください。

時刻の表示形式を設定する

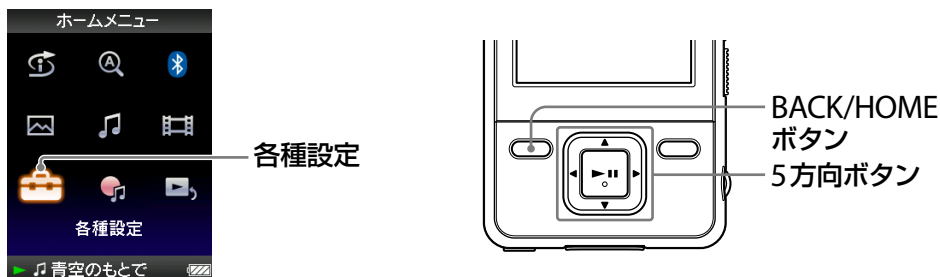
現在時刻（☞ 138ページ）の表示形式を「12時間表示」または「24時間表示」から選べます。



- ① ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで  (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「共通設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。共通設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「時刻表示形式」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
時刻表示形式設定画面が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで設定を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
 - 「12時間表示」：現在時刻の表示形式を12時間表示にします。（お買い上げ時の設定）
 - 「24時間表示」：現在時刻の表示形式を24時間表示にします。

本機の情報を表示する（本体情報）

本機の型名、ファームウェア（本体に組み込まれたソフトウェア）のバージョンなどを表示できます。



- ① ホームメニューが表示されるまで BACK/HOME ボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで  (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「共通設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。共通設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「本体情報」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。本体情報一覧 ([143ページ](#)) が表示されます。

次のページにつづく 

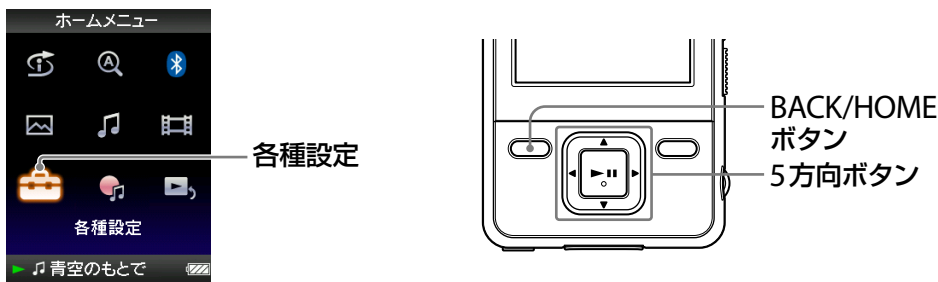


本体情報一覧

本体情報	説明
型名：	本機の型名を表示します。
本体ソフトウェア：	ファームウェアのバージョンを表示します。
空き容量/総容量：	本機の空き容量と総容量を表示します。
総曲数：	本機に保存されている総曲数（録音した曲を含む）を表示します。
総ビデオファイル数：	本機に保存されている総ビデオファイル数を表示します。
総写真数：	本機に保存されている総写真数を表示します。
データベース：	本機のミュージックライブラリにおける動作モードを表示します。本機に音楽を転送した機器によりこのモードが変わり、ミュージックライブラリやインテリジェントシャッフルに表示される項目などが変化します。「Simple Mode」または「Advance Mode」があります。
WM-PORT：	WM-PORTのバージョンを表示します。

お買い上げ時の設定に戻す（設定初期化）

各種設定メニューで設定した内容をお買い上げ時の状態に戻せます。
お買い上げ時の状態に戻しても、音楽、写真などのデータは削除されません。



ご注意

- この操作は、一時停止中にのみ実行できます。
- Bluetooth機能が有効なときは「設定初期化」は実行できません。

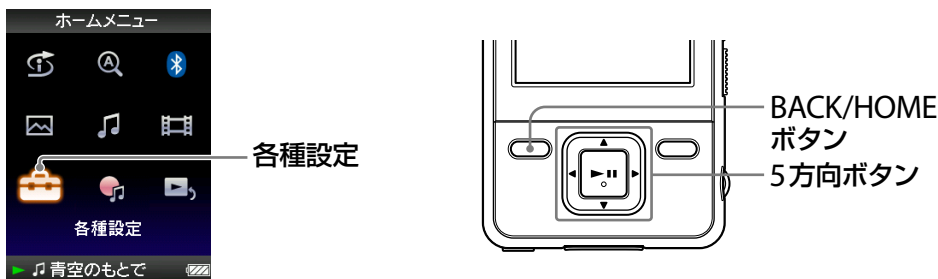
- ① 一時停止中に、ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ② ▲/▼/◀/▶ボタンで  (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③ ▲/▼/◀/▶ボタンで「共通設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。共通設定項目一覧が表示されます。
- ④ ▲/▼/◀/▶ボタンで「設定初期化」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。設定初期化を確認する画面が表示されます。
- ⑤ ▲/▼/◀/▶ボタンで「はい」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。「設定を工場出荷時の状態に戻しました。」と表示されます。

途中で操作をやめるには

手順⑤で「いいえ」を選び、▶▷ボタンを押して決定します。

メモリーを初期化する

本機の内蔵フラッシュメモリーを初期化（フォーマット）できます。初期化すると、曲、ビデオ、写真のデータ（お買い上げ時にあらかじめインストールされているサンプルデータを含む（☞ 187ページ））などが消去されます。初期化する前に内容を確認し、必要なデータはSonicStageに取り込むか、パソコンのハードディスク内に保存してください。



ご注意

- この操作は、一時停止中にのみ実行できます。
- Bluetooth機能が有効なときは「メモリー初期化」は実行できません。

- ①** 一時停止中に、ホームメニューが表示されるまでBACK/HOMEボタンを押したままにする。
- ②** ▲/▼/◀/▶ボタンで  (各種設定) を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
- ③** ▲/▼/◀/▶ボタンで「共通設定」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。共通設定項目一覧が表示されます。
- ④** ▲/▼/◀/▶ボタンで「メモリー初期化」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
「曲などのファイルを含んだ全てのデータが削除されます。実行しますか？」と表示されます。
- ⑤** ▲/▼/◀/▶ボタンで「はい」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。
「全てのデータを削除します。本当に実行しますか？」と表示されます。



⑥ ▲/▼/◀/▶ボタンで「はい」を選び、▶▷ボタンを押して決定する。

メモリー初期化中は、アニメーションが表示されます。

初期化が終了すると「メモリーの初期化が完了しました。」と表示されます。

途中で操作をやめるには

手順⑤または手順⑥で「いいえ」を選び、▶▷ボタンを押して決定します。

ご注意

- Windowsのエクスプローラで内蔵フラッシュメモリーを初期化（フォーマット）しないでください。誤ってWindowsのエクスプローラで初期化した場合は、本機で初期化し直してください。

本機の充電について

本機は起動しているパソコンと接続することによって、充電されます

本機とパソコンの接続には、付属のUSBケーブルを使います。

電池残量表示が  になったら、充電完了です（充電時間：約3時間）。

はじめてお使いになる場合や、しばらくお使いにならなかった場合は、なるべく電池残量表示が  になるまで充電することをおすすめします。

電池残量の表示について

ご使用中、情報表示エリアの電池残量表示でお知らせします。電池の持続時間（連続再生時）については、☞ 195ページをご覧ください。



目盛りが少なくなるほど、電池残量が減っています。また「電池残量がありません。充電してください。」と表示された場合は、操作できません。本機をパソコンに接続して充電を行ってください。

また、別売りのACアダプター（AC-NWUM50など）を使って充電することもできます。

ご注意

- 充電は周囲の温度が5～35℃の環境で行ってください。
- 電池を使いきった状態から充電が可能な回数の目安は500回です。ただし、使用条件により異なります。
- 残量表示は目安です。1つの目盛りが4分の1を示しているわけではありません。
- 本機とパソコン間でのデータ転送中は、「USB接続を解除しないでください。」と表示されます。「USB接続を解除しないでください。」と表示されている間は、USBケーブルをはずさないでください。転送中のデータが破損することがあります。
- パソコンに接続しているときは、本機の操作はできません。
- 同時にお使いになるUSB機器によっては、正常に動作しないことがあります。
- 自作のパソコンや改造したパソコンでの充電は保証できません。
- USB接続時にパソコンがスタンバイ（スリープ）、休止状態に入ると、充電されないため電池が消耗します。
- 電源を接続していないノートパソコンと本機を接続した場合、ノートパソコンの電池が消耗します。電源を接続していないノートパソコンと本機を接続したまま長時間放置しないでください。

電池を長持ちさせたいときは

本機の設定変更や、電源管理を適切に行なうことで、電池の使用量を節約し、長時間使用できます。

ここでは、電池を長持ちさせる方法をご紹介します。

手動で電源を切る

OPTION/PWR OFFボタンを押したままにするとき、画面表示が消えて再生待機状態になります。電池の消耗を抑えられます。

さらに、再生待機状態のまま最長で1日経過すると、自動的に電源が切れます。

電池を長持ちさせる設定

以下の設定にすると電池を長持ちさせることができます。

画面に関する設定	「輝度設定」(☞ 137ページ)	「1」
	「スクリーンセーバー設定」－「種類」(☞ 135ページ)	「画面オフ」
	「スクリーンセーバー設定」－「待ち時間」(☞ 136ページ)	「15秒」
	「曲切り換わり時表示」(☞ 37ページ)	「オフ」
音質に関する設定	「イコライザ」(☞ 58ページ)	「オフ」
	「VPT(サラウンド)」(☞ 61ページ)	
	「DSEE(高音域補完)」(☞ 65ページ)	
	「クリアステレオ」(☞ 63ページ)	
	「ダイナミックノーマライザ」(☞ 67ページ)	
ノイズキャンセリング設定 (☞ 129ページ)	NOISE CANCELINGスイッチをオフにする。	
ビデオに関する設定	「画面オフ設定」(☞ 77ページ)	「ホールド時画面オフ」
Bluetooth通信に関する設定 (☞ 111ページ)	Bluetooth通信を切断する。	

データのファイル形式やビットレートを変える

曲やビデオ、写真のフォーマットやビットレートによっても、電池の使用可能時間（連続再生時間）が変わります。

充電時間や使用時間は☞ 195、196ページをご覧ください。

ビデオ／写真のデータ転送について

ビデオや写真のデータは、Windowsのエクスプローラを使用するかMedia Manager for WALKMANを使って本機に転送することができます。Windowsのエクスプローラを使ってドラッグアンドドロップでファイルを転送するときは、再生できるフォルダ階層に制限がありますので、以下の説明に従って適切な階層に転送をしてください。

Media Manager for WALKMANを使った転送については、別冊の「取扱説明書」およびMedia Manager for WALKMANのヘルプをご覧ください。

ご注意

- 本機に「USB接続を解除しないでください。」と表示されているときはUSBケーブルをはずさないでください。転送中のデータが破損することがあります。
- 本機をパソコンに接続しているとき、パソコンの起動または再起動をすると、本機が正常に動作しないことがあります。その場合は、本機のRESETボタンを押して、本機をリセットしてください(☞158ページ)。パソコンを起動または再起動するときは、本機の接続をはずしてください。
- 「MUSIC」、「OMGAUDIO」フォルダ内のファイルやフォルダ名を変更したり、ファイルを転送したりしないでください。本機が正常に動作しなくなることがあります。

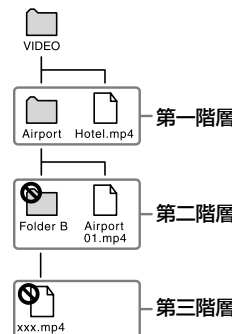
ビデオの場合

・ 本機内のデータをWindowsのエクスプローラで見たとき

「VIDEO」フォルダにデータを転送します。

「VIDEO」フォルダ以下の、第一階層のファイルや第一階層のフォルダ内のファイル（第二階層のファイル）が再生できます。

フォルダ内にさらにフォルダを作成してファイルを置いても（第三階層以下）再生できません。



ご注意

- 「VIDEO」フォルダのフォルダ名は変更しないでください。本機で表示されなくなります。

・本機で見たとき

ビデオファイルは転送された順番に表示されます
(最新のファイルがリストの先頭に表示されます)。



💡 ヒント

- ビデオファイルにサムネイル(一覧に表示するための小さな画像)を付けることができます。以下の規則に従って作成してください。
 - JPEG形式のファイルにする
 - 横160×縦120ドットにする
 - ビデオファイルと同じ名前の".jpg"ファイルとする
 - ビデオファイルと同じフォルダに置く

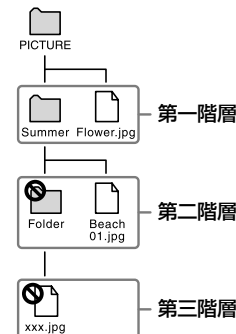
fotoの場合

・本機内のデータをWindowsのエクスプローラで見たとき

「PICTURE」フォルダにデータを転送します。

「PICTURE」フォルダ以下の、第一階層のファイルや第一階層のフォルダ内のファイル(第二階層のファイル)が再生できます。

フォルダ内にさらにフォルダを作成してファイルを置いても(第三階層以下)再生できません。



ご注意

- 「PICTURE」フォルダのフォルダ名は変更しないでください。本機で表示されなくなります。

・本機で見たとき

データはアルファベット順に表示されます。「PICTURE」フォルダ直下のファイルは<PICTURE>フォルダ内にあります。



ファイル形式とビットレートとは？

音楽ファイル形式とは

インターネットや音楽CDから曲をSonicStageへ取り込み、保存するときのファイル形式を音楽ファイル形式といいます。

音楽ファイル形式には、MP3やWMA、ATRACなどがあります。

MP3 : MPEG-1 Audio Layer3の略で、ISO(国際標準化機構)のワーキンググループであるMPEGで定めたオーディオ圧縮の規格です。

音声データをCDの約10分の1に圧縮できます。

WMA : Windows Media Audioの略で、Microsoft社が開発したオーディオ圧縮形式です。MP3より小さいファイルサイズで、同等の音質が楽しめます。

ATRAC : ATRAC(Adaptive Transform Acoustic Coding)は、「ATRAC3」、「ATRAC3plus」および「ATRAC Advanced Lossless」の総称です。高音質と高压縮を両立させた「ATRAC3」では、音声データをCDの約10分の1に圧縮でき、「ATRAC3plus」では、約20分の1に圧縮できます。

「ATRAC Advanced Lossless」は、音質を全く劣化させずに録音することができる音声圧縮技術です。従来機器との再生互換性を維持するため、ATRAC3またはATRAC3plusの音声圧縮技術と組み合せてデータを圧縮し、データサイズをCDの約30～80%^{*1}に抑えて記録できます。

*1 楽曲によって圧縮率が異なります。

AAC : Advanced Audio Codingの略で、ISO(国際標準化機構)のワーキンググループであるMPEGで定めたオーディオ圧縮の規格です。MP3より小さいファイルサイズで、同等の音質が楽しめます。

リニアPCM : デジタル圧縮しない音声記録方式です。この方式で録音すると、CDと同じ音質を楽しむことができます。

著作権保護とは

音楽配信サービスなどから購入した音楽ファイルなどでは、著作権者の意向により、データに暗号化のような技術を施すことで、その利用や複製を制限している場合があります。

ビットレートとは

単位時間あたりにやりとりされる情報量のことで、64 kbps (bits per second) のように表します。数値が大きいほど情報量は多くなり、音質は向上しますが、変換後の音楽ファイルサイズも大きくなります。

曲のファイルサイズと音質、ビットレートの関係

ビットレートを上げれば、転送できる曲数が少なくなりますが、高音質な曲を本機に転送して楽しめます。

ビットレートを下げれば、転送できる曲数は多くなりますが、音質が低下します。

ご注意

- パソコンに取り込んだときのビットレートより高いビットレートで本機に転送しても、取り込んだときのビットレート以上の音質で再生することはできません。

ビデオファイル形式とは

映像と音声を圧縮し、まとめて保存するときのファイル形式をビデオファイル形式といいます。

ビデオファイル形式には、MPEG-4 や AVC などがあります。

MPEG-4 : MPEG-4 (Moving Picture Experts Group phase 4) の略で、MPEG で定めた規格の 1 つです。映像や音声の圧縮方式です。

AVC : Advanced Video Coding の略で、MPEG で定めた規格の 1 つです。低いビットレートでよりきれいな画質を実現します。AVC ファイルには 4 種類のプロファイルがあり、「AVC Baseline Profile」もその 1 つです。ISO の MPEG-4 AVC 規格に準拠しており、MPEG-4 Part 10 Advanced Video Coding として標準化されているため、一般的に MPEG-4 AVC/H.264 や H.264/AVC と呼ばれています。

次のページにつづく ⇲

写真のファイル形式とは

画像をパソコンなどに取り込み、静止画として保存するときのファイル形式を静止画ファイル形式といいます。

静止画ファイル形式には、JPEGなどがあります。

JPEG : JPEG (Joint Photographic Experts Group) で定めた画像データの圧縮形式です。画像データを1/10から1/100に圧縮できます。

💡 本機で再生できるファイル形式とビットレートについては

- 本機で再生できるデータのファイル形式とビットレートについて詳しくは、☞ 192ページをご覧ください。

曲間を空けずに再生したいときは

曲をATRAC^{*1}形式でSonicStageに取り込んで本機に転送すると、曲間を空けずに再生できます。

コンサートやライブなど曲間を空けずに収録されたアルバムは、曲をATRAC^{*1}形式でSonicStageに取り込み本機に転送すると、本機で最後まで途切れることなく再生できます。

ご注意

- 本機で曲間を空けずに再生するには、曲間を空けずに収録された1つのアルバム内の曲を、全曲まとめて一度に同じビットレートのATRAC^{*1}形式で取り込む必要があります。

*¹ ATRAC Advanced Losslessは除く。

曲情報はどうやって取り込まれるの？

SonicStageを使えば、CDを挿入しただけでアルバム名やアーティスト名、曲名などの曲情報を自動で取得できます。これは、CDの曲数や時間などの情報を元に、曲情報を曲情報のデータサービス：CDDB(Gracenote CD DataBase)から、インターネット経由で自動的に無償で取得しているためです。

このとき取得した曲情報は本機に転送され、さまざまな検索が可能になります。

ご注意

- 曲情報を取得する機能は無償でご利用いただけますが、はじめて曲情報を取得するときは、お使いの環境によって、Gracenoteへの登録が必要な場合があります。表示される画面の指示に従って操作してください。
- ウィルスチェックなどのソフトウェアをお使いの場合は、ファイアウォール機能により曲情報の取得が出来ない場合があります。ファイアウォール機能の設定についてはお使いのソフトウェアの説明書をご覧ください。
- CDによっては曲情報を取得できないことがあります。曲情報を取得できない場合は、SonicStageで曲情報を入力してください。曲情報の編集について詳しくは、SonicStageのヘルプをご覧ください。
- SonicStageでは、取得したアルバム名やアーティスト名、曲名が日本語の場合、読み仮名を判断し50音順で表示します。本機にはこの情報を含めて転送されるため、読み仮名で検索できます。
- アーティストの姓と名の間にスペースがない方が、読み仮名検索の精度が高くなります。取得した曲情報のアーティスト名の姓と名の間にスペースがある場合は、曲情報を編集してください。曲情報の編集について詳しくは、SonicStageのヘルプをご覧ください。

データファイルを保存する

Windowsのエクスプローラを使って、パソコンのハードディスク内のデータを本機の内蔵フラッシュメモリーに転送できます。

本機をパソコンに接続すると、Windowsのエクスプローラ上に「WALKMAN」として、本機の内蔵フラッシュメモリーが表示されます。

ご注意

- Windowsのエクスプローラを使って本機の内蔵フラッシュメモリーを操作している間、ソフトウェアは使わないでください。
- Windowsのエクスプローラを使って、曲を転送しても本機では再生できません。付属のSonicStageを使って転送してください。
- 本機とパソコン間でのデータ転送中は、「USB接続を解除しないでください。」と表示されます。「USB接続を解除しないでください。」と表示されている間は、USBケーブルをはずさないでください。転送中のデータが破損することがあります。
- パソコンで本機の内蔵フラッシュメモリーを初期化（フォーマット）しないでください。本機の内蔵フラッシュメモリーを初期化（フォーマット）するときは、必ず本機上で行ってください（☞145ページ）。
- 「MUSIC」、「OMGAUDIO」フォルダ内のファイルやフォルダ名を変更したり、ファイルを転送したりしないでください。本機が正常に動作しなくなることがあります。

ファームウェアをアップデートする

本機は、最新のファームウェアをインストールすることで、新しい機能の追加などを行えます。最新のファームウェアおよび更新の方法について詳しくは、「ウォークマン カスタマーサポート」のホームページでご案内しておりますのでご確認ください。

<http://www.sony.co.jp/walkman-support/>

- ① 「ウォークマン カスタマーサポート」のホームページから、アップデートプログラムをダウンロードする。**
- ② 本機をパソコンに接続し、アップデートプログラムを起動する。**
- ③ アップデートプログラムのメッセージに従ってアップデートを行う。**
これでファームウェアのアップデートは完了です。

故障かな？と思ったら

サービス窓口にご相談になる前に、以下の手順に従ってください。

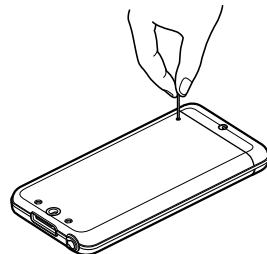
1 「故障かな？と思ったら」の各項目で調べる。

2 パソコンに接続して、充電をする。

充電することで問題が解決することがあります。

3 クリップなどの細い棒で、RESETボタンを押す。

動作中にRESETボタンを押すと、本機に保存しているデータや設定が消去される場合があります。



4 SonicStage や Media Manager for WALKMAN を使用しているときは、ソフトウェアのヘルプで調べる。

5 「ウォークマン カスタマーサポート」のホームページで調べる。

<http://www.sony.co.jp/walkman-support/>

6 手順 1 ~ 5 を確認しても問題が解決しないときは、ソニーの相談窓口（☞最終ページ）またはお買い上げ店に相談する。

本機の操作

症状	原因 / 処置
再生音が出ない	<ul style="list-style-type: none"> • 音量がゼロになっている。 → 音量を上げてください（☞11ページ）。 • ヘッドホンがジャックにしっかり差し込まれていない。 → 正しく接続されていないと再生音が正常に聞こえません。「カチッ」と音がするまで差し込んでください（☞11ページ）。 • ヘッドホンのプラグが汚れている。 → 乾いた布でプラグの汚れをふきとってください。 • Bluetooth機能が有効になっている。 → Bluetooth機能が有効なときは本機のヘッドホンから出力されません。Bluetooth機能を解除してください（☞114ページ）。

本機の操作（つづき）

症状	原因 / 処置
曲やビデオが再生されない、写真が表示されない	<ul style="list-style-type: none"> 電池が消耗している。 → 充分に充電してください（☞ 147ページ）。 充電しても反応しない場合は、RESETボタンを押して本機をリセットしてください（☞ 158ページ）。 曲やビデオ、写真が入っていない。 → 表示されるメッセージに従って、パソコンから曲やビデオ、写真のデータを転送してください。 ドラッグアンドドロップで転送したビデオや写真の階層が適切ではない（☞ 149ページ）。 本機で再生できないフォーマットのファイルを転送した（☞ 「主な仕様」の「再生できるファイルの種類」（☞ 192ページ））。 → ファイルの仕様によっては再生できないことがあります。
転送したビデオや写真がリストに表示されない	<ul style="list-style-type: none"> 表示できる最大ファイル数を超えてる。ビデオの最大表示数は1,000、写真の最大表示数は10,000、写真フォルダ一覧で表示される最大写真フォルダ数は1,000です。 → 不要なビデオ、写真を削除してください。 対応していないフォーマットで記録されたビデオや写真是本機で認識されず、リストに表示されません（☞ 192ページ）。 パソコンから本機に転送したビデオのファイル名を変更したり、ファイルの場所を移動したりすると本機で認識されない場合があり、リストに表示されません。 転送した写真をフォルダごとに整理した場合、正しい場所に保存されているか確認してください（☞ 149ページ）。 適切なフォルダと階層にデータを置いていない。 → 適切なフォルダと階層にデータを置いてください（☞ 149ページ）。
1つのアルバムなど限られた範囲でしか再生されない	<ul style="list-style-type: none"> 「再生範囲設定」（☞ 53ページ）が「選択範囲内を再生」に設定されている。 → 再生範囲の設定を変更してください。
写真を削除できない	<ul style="list-style-type: none"> 写真は本機上で削除できません。 → Media Manager for WALKMANで転送したものはMedia Manager for WALKMANで、Windowsのエクスプローラで転送したものはWindowsのエクスプローラを使って削除してください。
転送したアルバムが、複数になって表示される	<ul style="list-style-type: none"> コンピレーションアルバムをSonicStageでパソコンに取り込む場合、複数のアルバムとして取り込まれることがあります。その場合は、SonicStageで一つのアルバムになるように編集してから、本機に転送し直してください。編集について詳しくは、SonicStageのヘルプをご覧ください。

本機の操作（つづき）

症状	原因 / 处置
雑音が入る	<ul style="list-style-type: none"> ● 静かな場所でノイズキャンセリング機能をオンにしている。 <ul style="list-style-type: none"> → 静かな場所や周囲の騒音の種類によってはノイズが大きくなると感じる場合があります。その際はノイズキャンセリング機能をオフにしてください（☞ 129 ページ）。なお、付属のヘッドホンは、屋外や電車内など騒音の多い場所でノイズキャンセリング効果を最大限に生かすために、ヘッドホンの音圧感度を大幅に高めています。そのため、ノイズキャンセリング機能をオフにしても静かな場所ではかすかなホワイトノイズが聞こえる場合があります。 ● 近くで携帯電話などの電波を発する機器を使用している。 <ul style="list-style-type: none"> → 携帯電話などを本機から離して使用してください。 ● CDなどから取り込んだ曲が破損している。 <ul style="list-style-type: none"> → データを削除して取り込み、転送し直してください。曲を取り込むときは、その他の作業を中止してください。データが破損する原因となることがあります。 ● Bluetooth通信が不安定になっている。 <ul style="list-style-type: none"> → Bluetooth通信を行う場所によっては雑音が入る場合があります。場所を移動してから、Bluetooth接続をし直してください（☞ 111 ページ）。
ノイズキャンセリング機能の効果が得られない	<ul style="list-style-type: none"> ● ノイズキャンセリング機能をオフにしている。 <ul style="list-style-type: none"> → NOISE CANCELINGスイッチをオンにしてください。 ● 付属のヘッドホンを装着していない。 <ul style="list-style-type: none"> → 付属のヘッドホンを使用してください。 ● ヘッドホンを正しく装着していない。 <ul style="list-style-type: none"> → イヤーピースを交換したり、おさまりの良い位置にするなど、ぴったりと耳に装着させるようにしてください（☞ 10 ページ）。イヤーピースがはずれて耳に残らないよう、イヤーピースを交換する際には、ヘッドホンにしっかりと取り付けてください。 ● ノイズキャンセル調整が適切に設定されてない可能性がある。 <ul style="list-style-type: none"> → 本機は、ノイズキャンセリング機能の効果が最も得られるようにあらかじめ設定されていますが、ヘッドホンに搭載されているマイクの感度を上げる（または下げる）ことで更に効果が得られる場合があります。ノイズキャンセルの調整をし直してください（☞ 131 ページ）。 ● 静かな場所で使用している。 <ul style="list-style-type: none"> → 静かな場所や、周囲の騒音の種類によっては、ノイズキャンセリング機能の効果が感じられないことがあります。

本機の操作（つづき）

症状	原因 / 処置
VPT(サラウンド)設定、クリアステレオ機能の効果が感じられない	<ul style="list-style-type: none"> 別売りのクレードルなどを使用して外部スピーカーに音声を出力した場合、ヘッドホンで聞いたときよりもVPT(サラウンド)設定やクリアステレオ機能の効果が感じられないことがあります。これはヘッドホンで最適になるように設計されているためで故障ではありません。 また、接続したBluetooth機器で音楽やビデオの音声を聞いていている場合、そのBluetooth機器に対して、本機の「サウンドエフェクト」が「オフ」に設定されているとVPT(サラウンド)の効果は得られません。
ボタン操作に反応しない	<ul style="list-style-type: none"> HOLDスイッチがHOLDの位置になっている。 → HOLDスイッチを逆の位置にスライドしてください（☞ 12ページ）。 結露している。 → そのまま約2、3時間おいてください。 電池の残量が少ない、または消耗している。 → 本機を起動中のパソコンに接続するなどして、充分に充電してください（☞ 147ページ）。 充電しても反応しない場合は、RESETボタンを押して本機をリセットしてください（☞ 158ページ）。 本機はUSB接続中は操作できません。 → パソコンとの接続をはずして操作してください。
再生を停止できない	<ul style="list-style-type: none"> 本機では、再生の停止は一時停止になります。▶IIボタンを押すと、IIが表示され、再生を一時停止します。
本機が動作しない	<ul style="list-style-type: none"> 電池の残量が少ない、または消耗している。 → 本機を起動中のパソコンに接続するなどして、充分に充電してください（☞ 147ページ）。 充電しても反応しない場合は、RESETボタンを押して本機をリセットしてください（☞ 158ページ）。
転送した曲やビデオ、写真が見つからない	<ul style="list-style-type: none"> Windowsのエクスプローラで、本機の内蔵フラッシュメモリーを初期化（フォーマット）した。 → 本機上で、内蔵フラッシュメモリーを初期化（フォーマット）してください（☞ 145ページ）。 転送中、本機からUSBケーブルがはずれた。 → 使用可能なファイルをパソコンに戻し、本機上で、本機の内蔵フラッシュメモリーを初期化（フォーマット）してください（☞ 145ページ）。 ドラッグアンドドロップで転送したビデオや写真の階層が適切ではない（☞ 149ページ）。 本機で再生できないフォーマットのファイルを転送した（☞ 「主な仕様」の「再生できるファイルの種類」（☞ 192ページ））。 → ファイルの仕様によっては再生できないことがあります。

本機の操作（つづき）

症状	原因 / 処置
本機に写真を転送する ことができない	<ul style="list-style-type: none"> ファイルサイズの大きな写真を本機に転送した。 → 写真のファイルサイズが大きいと転送に時間がかかることがあります。
再生音が 大きくならない	<ul style="list-style-type: none"> AVLSが設定されている。 → AVLS設定を解除してください（☞ 133ページ）。
右チャンネルから 音が出ない、 または右チャンネルの 音が左右両方のヘッド ホンから聞こえる	<ul style="list-style-type: none"> ヘッドホンがジャックにしっかり差し込まれていない。 → 正しく接続されていないと再生音が正常に聞こえません。「カチッ」と音がするまで差し込んでください（☞ 11ページ）。
再生していたら 急に音が止まった	<ul style="list-style-type: none"> 電池の残量が少ない、または消耗している。 → 本機を起動中のパソコンに接続するなどして、充分に充電してください（☞ 147ページ）。 本機で再生できない曲、またはビデオを再生しようとしている。 → 別の曲やビデオを選び、再生してください。
サムネイル（ジャケッ ト写真など）が表示され ない	<ul style="list-style-type: none"> 曲に適切な形式のジャケット写真情報が登録されていない。 → 本機がサポートしているファイル形式のジャケット写真情報が登録されていない曲のサムネイルは表示されません。 ビデオの場合、ビデオファイルと同じ名前のサムネイル画像が必要です。 → 本機の「VIDEO」フォルダ内にビデオファイルと同じ名前のJPEGファイルがある必要があります。 写真の場合、Exifに準拠したサムネイル情報が含まれていないと、サムネイルは表示されません。 → 付属のMedia Manager for WALKMANで転送し直してください。
本機がフォーマットで きない	<ul style="list-style-type: none"> 電池の残量が少ない、または消耗している。 → 本機を起動中のパソコンに接続するなどして、充分に充電してください（☞ 147ページ）。
知らないうちに電源が 切れて電源が入った	<ul style="list-style-type: none"> 正常に動作しなくなったときに、本機では自動的に電源を入れ直します。
正常に動作しない	<ul style="list-style-type: none"> 本機をパソコンに接続しているとき、パソコンの起動または再起動をした。 → 本機のRESETボタンを押して、リセットしてください。パソコンを起動または再起動するときは、本機の接続をはずしてください。

本機の操作（つづき）

症状	原因 / 処置
本機の動作がおかしい	<ul style="list-style-type: none"> 本機を接続したままの状態で、接続先のUSB機器（パソコンなど）の電源を入れた／切った。 <p>→ RESETボタンを押して本機をリセットしてください（☞ 158ページ）。USB機器の電源を入れる／切る場合は、USB機器から本機を取りはずしてから行ってください。</p>

画面表示

症状	原因 / 処置
画面に「□」と表示される	<ul style="list-style-type: none"> 本機で表示できない文字が使用されている。 <p>→ 付属のSonicStageソフトウェアを使って本機で表示可能な別の文字に置き換えてください。</p>
写真を表示中に、画面が暗くなった	<ul style="list-style-type: none"> 写真を表示中に「スクリーンセーバー設定」の「待ち時間」（☞ 136ページ）で設定した時間以上操作がなかった。 <p>→ いずれかのボタンを押してください。</p>
表示が消える	<ul style="list-style-type: none"> 一時停止中に3分以上操作がなかった。 <p>→ いずれかのボタンを押してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> 「スクリーンセーバー設定」の「種類」を「画面オフ」に設定した状態で（☞ 135ページ）、「待ち時間」（☞ 136ページ）で設定した時間以上操作がなかった。 <p>→ いずれかのボタンを押してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> 「スクリーンセーバー設定」の「種類」を「画面オフ」以外に設定してください（☞ 135ページ）。 <ul style="list-style-type: none"> ビデオ設定の「画面オフ設定」を「ホールド時画面オフ」に設定している。 <p>→ HOLDスイッチを逆の位置にスライドしてください（☞ 12ページ）。</p> <p>→ 「画面オフ設定」を「常時画面オン」に設定してください（☞ 77ページ）。</p>
メッセージが出ている	<ul style="list-style-type: none"> メッセージ一覧をご覧ください（☞ 174ページ）。

次のページにつづく ▶

電源

症状	原因 / 処置
電池の持続時間が短い	<ul style="list-style-type: none"> ● 5 ℃以下の環境で使用している。 → 電池の特性によるもので故障ではありません。 ● 充電時間が足りない。 → FULL が表示されるまで充電してください。 ● 本機の設定変更や電源管理を適切に行なうことで、電池の使用量を節約し長時間使用できます（☞ 148ページ）。 ● 本機を長期間使用していなかった。 → 何回か充放電を行うと、電池性能が回復します。 ● 電池を充分に充電しても、使える時間がお買い上げ時の半分くらいになったときは電池が劣化しています。 → ソニーサービス窓口にお問い合わせください。 ● Bluetooth機能が有効になっている。 → Bluetooth機能が有効な状態では、本機の操作を行わなくとも電池が消耗します。Bluetooth機能を使わないときはBluetooth機能を解除してください（☞ 114ページ）。 ● 周囲で無線LANや他のBluetooth機器などを使用している。 → 周囲の電波の影響により、電池の持続時間が短くなることがあります。
充電できない	<ul style="list-style-type: none"> ● USBケーブルがきちんとパソコンのUSBコネクタに接続されていない。 → USBケーブルをいったんはずして、接続し直してください。 → 付属のUSBケーブルを使用してください。 ● 5 ℃～35 ℃の範囲外の環境で充電している。 → 5 ℃～35 ℃の環境で充電してください。 ● パソコンの電源が入っていない。 → パソコンの電源を入れてください。 ● パソコンがスタンバイ（スリープ）、休止状態に入っている。 → パソコンのスタンバイ（スリープ）、休止状態を解除してください。 ● 上記に当てはまらない場合は、本機のRESETボタンを押してからUSB接続をし直してください。
本機の電源が自動的に切れた	<ul style="list-style-type: none"> ● 本機は電池の消耗を防ぐために自動的に再生待機状態（画面表示を消す）になります。 → いずれかのボタンを押すと電源が入ります。
充電がすぐに終わる	<ul style="list-style-type: none"> ● 満充電に近い場合、すぐに充電が終わります。

パソコンとの接続

症状	原因 / 処置
インストールできない	<ul style="list-style-type: none"> 対応のOS以外のOSを使っている。 → パソコンの動作環境を確認してください（☞ 197ページ）。 すべてのWindowsのソフトウェアを終了していない。 → ほかのソフトウェアが起動した状態でインストールを行うと、不具合が生じることがあります。特にウィルスチェックソフトウェアは負担が大きいため、必ず終了してください。 ハードディスクの空き容量が足りない。 → ハードディスクの空き容量は450 MB以上必要なため、不要なファイルなどを削除してください。 Administrator権限またはコンピュータの管理者以外でログオンしている。 → Administrator権限またはコンピュータの管理者でログオンしていない場合、インストールできないことがあります。Administrator権限またはコンピュータの管理者でログオンしてください。また、ユーザー名に全角文字をご使用の場合は、半角英数字のユーザー名で新規のアカウントを作成してください。 メッセージダイアログがインストール画面の後ろに隠れていて、インストール作業が止まっているように見える場合がある。 → [Alt] キーを押しながら [Tab] キーを数回押してください。ダイアログが表示されたら、メッセージに従って操作してください。 日本語以外のOSを使っている。 → 日本語OS以外にはインストールできません。
インストール時に画面上のバーが動いていない。または、ハードディスクのアクセスランプが数分間点灯していない	<ul style="list-style-type: none"> インストール作業は正常に行われているため、そのままお待ちください。お使いのパソコンによっては、インストール終了まで30分以上かかる場合があります。
SonicStage、または Media Manager for WALKMANが起動しない	<ul style="list-style-type: none"> WindowsのOSをバージョンアップするなど、パソコン環境を変更すると、起動しない場合があります。「ウォークマン カスタマーサポート」(http://www.sony.co.jp/walkman-support/) のホームページで調べてください。

パソコンとの接続（つづき）

症状	原因 / 处置
USBケーブルでパソコンにつないでも、本機の画面に「USB接続中」と表示されない	<ul style="list-style-type: none"> USBケーブルがきちんとパソコンのUSBコネクタに接続されていない。 → USBケーブルをいったんはずして、接続し直してください。 付属のUSBケーブルを使ってください。 USBハブを使用している。 → USBハブを使用していると、表示されない場合があります。パソコンのUSBコネクタに直接接続してください。 ソフトウェアの認証を行うために、時間がかかる場合があります。しばらくお待ちください。 パソコン上でほかのソフトウェアが起動している。 → しばらくしてから、USBケーブルを接続し直してください。それでも解決しない場合は、USBケーブルをはずしてからパソコンを再起動してください。 ソフトウェアのインストールに失敗している。 → 付属のCD-ROMに入っているインストーラーを使ってもう一度ソフトウェアをインストールしてください。取り込んだデータは引き継がれます。 ご利用の環境によっては、本機とパソコンとの接続中に「USB接続中」と表示されることがある。 → Windowsのエクスプローラを起動してください。 上記に当てはまらない場合は、本機のRESETボタンを押してからUSB接続をし直してください。
本機がパソコンに認識されない	<ul style="list-style-type: none"> USBケーブルがきちんとパソコンのUSBコネクタに接続されていない。 → USBケーブルをいったんはずして、接続し直してください。 USBハブを使用している。 → USBハブを使用していると、認識されない場合があります。パソコンのUSBコネクタに直接接続してください。 接続しているUSBコネクタに不具合がある可能性があります。パソコンの別のUSBコネクタに接続してください。

次のページにつづく ↗

パソコンとの接続（つづき）

症状	原因 / 处置
転送できない	<ul style="list-style-type: none"> USBケーブルがきちんとパソコンのUSBコネクタに接続されていない。 → USBケーブルをいったんはずして、接続し直してください。 本機の空き容量が不足している。 → 不要なデータを削除して、空き容量を増やしてください。 本機に転送できる曲数は、65,535曲、転送できるプレイリストは8,192です。それを超える曲数またはプレイリストは転送できません。また、1プレイリストにつき999曲を超える曲数は転送できません。 再生期間や再生回数などの再生制限のついた曲は、著作権者の意向により本機に転送できない場合があります。それぞれの曲に関する設定内容については、配信者にお問い合わせください。 SonicStage以外のソフトウェアを使って、CDなどから取り込んだ著作権保護されたWMAファイルは、SonicStageへ取り込んでもフォーマット変換できないため、本機へ転送できません。 本機に異常のあるデータが入っている。 → 必要なデータをパソコンに戻し、本機を初期化（フォーマット）してください。（☞ 145ページ） 付属のソフトウェアを使っていない。 → 付属のソフトウェアをインストールし、データを転送してください。 データが破損している。 → 転送できないデータをパソコンから削除し、もう一度そのデータを取り込み直してください。パソコンにデータを取り込むときは、その他の作業を中止してください。データが破損する原因となることがあります。
転送できるデータが少ない (録音できる時間が少ない)	<ul style="list-style-type: none"> 本機の空き容量が不足している。 → 不要なデータを削除して、空き容量を増やしてください。 本機で再生するデータ以外のデータが入っている。 → 本機で再生するデータ以外のデータが入っていると、転送できる曲やビデオ、写真、録音できる時間が減ります。本機で再生するデータ以外のデータをパソコンに移動するなどして、本機の空き容量を増やしてください。

パソコンとの接続（つづき）

症状	原因 / 处置
パソコンに曲を戻せない	<ul style="list-style-type: none"> 転送したパソコンと異なるパソコンに曲を戻そうとしている。 → 転送したパソコンと異なるパソコンには曲を戻せません。初めに曲を転送したパソコンへ戻してください。 パソコンに曲を戻せず本機の曲を削除する場合は、SonicStageで曲を選んで☒をクリックして削除してください。 転送元のパソコンで曲を削除した。 → 転送元のパソコンで曲を削除すると、曲を戻せません。
パソコン接続中の動作が安定しない	<ul style="list-style-type: none"> USBハブまたはUSB延長ケーブルを使用している。 → USBハブまたはUSB延長ケーブルを使用すると、動作が安定しないことがあります。パソコンのUSBコネクタに直接接続してください。

録音

症状	原因 / 处置
録音中にノイズが出る	<ul style="list-style-type: none"> 本機での録音に対応した別売りのアクセサリーに録音レベル切り替えスイッチがある場合、録音レベル切り替えスイッチが合っていない。 → 接続しているオーディオ機器に合った位置にしてください。詳しくは、本機での録音に対応した別売りのアクセサリーの取扱説明書をご覧ください。
曲のはじめの数秒が録音されない	<ul style="list-style-type: none"> シンクロ録音を有効にしている場合、ゆっくりフェードインする曲など録音する曲によっては無音検出が働き、正確に曲のはじめを検出できない場合があります。 → マニュアル録音にして録音してください（☞ 94ページ）。
曲を消しても録音できる残り時間が増えない	<ul style="list-style-type: none"> システム上の制約で、短い曲を何曲か消しても録音できる残り時間が増えないことがあります。

次のページにつづく ⇨

録音（つづき）

症状	原因 / 处置
録音できない	<ul style="list-style-type: none"> Bluetooth機能を有効にしている状態で録音をしようとした。 → Bluetooth機能が有効なときは、録音はできません。Bluetooth機能を解除してください（☞ 114ページ）。 本機での録音に対応した別売りのアクセサリーを接続していない。 → 本機での録音に対応した別売りのアクセサリーを接続してください（☞ 91ページ）。 本機の空き容量が不足している。 → 不要な曲を削除してください（☞ 46、99ページ）。 録音した曲をパソコンに取り込んでください（☞ 103ページ）。 本機に録音できる総曲数は4,000曲、フォルダ数は255個です。それを超える曲数は録音できません。 → 不要な曲を削除してください（☞ 46、99ページ）。 録音した曲をパソコンに取り込んでください（☞ 103ページ）。 1つのフォルダに録音できる曲数は255曲です。 → 録音するフォルダを変更してください。 録音元のオーディオ機器と正しく接続されていない。 → 本機での録音に対応する別売りのアクセサリーを使って正しく接続してください。 パソコンと接続している。 → パソコンの接続をはずしてください。 録音中に本機の電池残量が少なくなり、電源が切れた。 → 充電して録音してください。
録音した時間と残り時間の合計が、最大録音可能時間に一致しない	<ul style="list-style-type: none"> システム上の制約で、短い曲をたくさん録音すると合計時間と合わなくなることがあります。
録音されたけれど音量が小さい	<ul style="list-style-type: none"> 録音元のオーディオ機器の出力レベルが低すぎた。 → アクセサリーによっては、録音入力レベルの切り換えるができるものがあります。詳しくは、本機での録音に対応する別売りのアクセサリーの取扱説明書をご覧になって調整してください。
録音一時停止状態に移行するのに時間がかかる	<ul style="list-style-type: none"> 録音した曲が断片化している。 → 本機で録音した曲をSonicStageに取り込んでから、本機の「メモリー初期化」メニューで、内蔵フラッシュメモリーを初期化（フォーマット）してください（☞ 145ページ）。

Bluetooth通信

症状	原因 / 处置
ペアリングができない	<ul style="list-style-type: none"> 本機と、ペアリングするBluetooth機器の距離が離れている。 → 本機とBluetooth機器は1m以内に近付けてからペアリングを行ってください(☞108ページ)。 ペアリングするBluetooth機器のプロファイルが本機と合わない。 → プロファイルが異なる機器とのペアリングはできません。
Bluetooth接続ができない	<ul style="list-style-type: none"> BLUETOOTHボタンを使って、本機と「クイック接続」に設定していないBluetooth機器を接続しようとしている。 → 「クイック接続」に設定してあるBluetooth機器と接続し直してください(☞111ページ)。 接続するBluetooth機器の電源が入っていない。 → 接続するBluetooth機器の電源を入れ、Bluetooth機能が有効になっていることを確認してください。 Bluetooth接続が切断されている。 → Bluetooth接続をし直してください(☞111ページ)。 本機または接続するBluetooth機器がスリープ状態になっている。 → 本機または接続するBluetooth機器のスリープ状態を解除してください。 本機または接続するBluetooth機器が「設定初期化」または「メモリー初期化」されたことにより、ペアリング情報が削除された。 → ペアリングし直してください(☞108ページ)。

次のページにつづく ⇨

Bluetooth通信（つづき）

症状	原因 / 处置
接続したBluetooth機器から音が聞こえない	<ul style="list-style-type: none"> ● 接続したBluetooth機器が消音（ミューティング）に設定されている。 → 接続したBluetooth機器の消音（ミューティング）を解除してください。 ● 音量がゼロになっている。 → 接続したBluetooth機器の種類によっては音量を調節することはできません。本機または接続したBluetooth機器を使って音量を上げてください。 ● 本機および接続したBluetooth機器の電源が入っていない。 → 本機および接続したBluetooth機器の電源を入れ、Bluetooth機能が有効になっていることを確認してください。 ● 音楽またはビデオが再生されていない。 → 音楽またはビデオを再生してください（☞ 22、68ページ）。 ● 接続したBluetooth機器の電源が入っていない。 → 接続したBluetooth機器の電源を入れ、Bluetooth機能が有効になっていることを確認してください。 ● Bluetooth接続が切断されている。 → Bluetooth接続を行ってください（☞ 111ページ）。
音量が変わらない	<ul style="list-style-type: none"> ● HOLDスイッチがHOLDの位置になっている。 → HOLDスイッチを逆の位置にスライドしてください（☞ 12ページ）。 ● 接続したBluetooth機器の種類によっては音量を調節することはできません。本機または接続したBluetooth機器を使って音量を調節してください。

次のページにつづく ↗

Bluetooth通信（つづき）

症状	原因 / 処置
音声がひずむまたは途切れれる	<ul style="list-style-type: none"> 2.4 GHz帯の周波数を使用する無線、無線LAN、他のBluetooth機器または電子レンジなど、電磁波を発生する機器が本機や接続したBluetooth機器の近くにある。 → 本機および接続したBluetooth機器から離れて使ってください。 本機および接続したBluetooth機器の間に障害物（金属、人体、壁など）がある。 → 本機および接続したBluetooth機器の間から障害物を避ける、または取り除いてください。 使用環境に合ったビットレート設定になっていない。 → 使用する環境によって適切なビットレートは異なります。接続状態が不安定な場合は「音質モード」の設定値を変更してください（☞ 121ページ）。
音楽再生中に音が途切れやすい	<ul style="list-style-type: none"> 2.4 GHz帯の周波数を使用する無線、無線LAN、他のBluetooth機器または電子レンジなど、電磁波を発生する機器が本機や接続したBluetooth機器の近くにある。 → 本機および接続したBluetooth機器から離れて使ってください。 本機および接続したBluetooth機器の間に障害物（金属、人体、壁など）がある。 → 本機および接続したBluetooth機器の間から障害物を避ける、または取り除いてください。 送信ビットレートが使っている環境に合っていない。 → 接続したBluetooth機器から送信している「音質モード」設定と、ご使用の環境との組み合わせによって、本機の受信状態が不安定になる場合があります。「音質モード」を「接続優先モード」に設定してください（☞ 121ページ）。
雑音が入る	<ul style="list-style-type: none"> Bluetooth通信が途切れている。 → ご使用の環境によっては、雑音が入ることがあります。場所を移動してから、Bluetooth接続をし直してください（☞ 111ページ）。 接続状況によっては、片方のチャンネルだけにノイズが出ることがあります。 → Bluetooth接続をいったん切断して、接続し直してください。 本機でビデオを再生して音声を接続したBluetooth機器で聞いている時、音がずれる。 → 接続したBluetooth機器によっては、音が遅れることがあります。
音が遅れる	<ul style="list-style-type: none"> 接続したBluetooth機器によっては、音が遅れことがあります。

その他

症状	原因 / 处置
操作時の確認音が鳴らない	<ul style="list-style-type: none"> 「操作確認音」の設定が「オフ」になっている。 →「操作確認音」の設定を「オン」にしてください (☞ 134ページ)。 別売りのクレードルなどに接続している場合、操作確認音は鳴りません。
本体が温かくなる	<ul style="list-style-type: none"> 充電中または充電直後に本体が一時的に温かくなることがあります。また、大量のデータを転送した場合も、一時的に温かくなることがあります。しばらく放置してください。
曲が切り換わるときに画面が点灯する	<ul style="list-style-type: none"> 「曲切り換わり時表示」が「オン」に設定されている。 →「曲切り換わり時表示」を「オフ」に設定してください (☞ 37ページ)。
日付と時刻がリセットされる	<ul style="list-style-type: none"> 電池を使いきった状態でしばらく放置すると、日付と時刻がリセットされる場合がありますが、故障ではありません。[FULL] が表示されるまで充電し、日付と時刻を設定し直してください (☞ 138ページ)。
ヘッドホンを抜き差しするとノイズが聞こえる	<ul style="list-style-type: none"> ヘッドホンの抜き差しはヘッドホンを耳からはずして行ってください。音楽を再生した状態や、ノイズキャンセリング機能が働いたままでヘッドホンを抜き差しするとヘッドホンからノイズが発生しますが、故障ではありません。

メッセージ一覧

本機の画面にメッセージが出たら、下の表に従ってチェックしてみてください。

表示	意味	処置
曲がありません。再生画面のオプションメニューから☆評価後、対応ソフト・機器に接続してください。	評価された曲が1曲も登録されていない星の数の「☆評価」を選び、再生しようとした。	本機で曲を評価し(☞44ページ)、SonicStageに接続後、再生してください。
曲がありません。対応ソフト・機器と接続し、曲を転送してください。	本機に曲が1曲もないのに、再生しようとした。	本機に曲を転送してください。
クリック接続先が設定されていません。	BLUETOOTHボタンを使って接続する「クリック接続」の設定がされていない。	「クリック接続」を設定してください(☞118ページ)。
グループ数制限を超えました。	Simple Mode(☞143ページ)で本機を使用中に、リスト画面(曲一覧を除く)での合計項目数が制限数(8,192)を超えた。	制限数を超過した曲は「未分類」に分けられます。探している曲がない場合は、「未分類」のリスト内を探してください。「未分類」に曲を分けたくない場合は、不要な曲を削除し、制限数内で収めてください。
このイニシャルから始まる項目はありません。	イニシャルサーチで選んだイニシャル以下に項目がない。	▲/▼/◀/▶ボタンで別のイニシャルを選んでください。
この曲は既にブックマークに登録されています。	すでにブックマークリストに登録されている曲を再度登録しようとした。	1つの曲を同じブックマークリストに再登録することはできません。他のブックマークリストを選んでください。

次のページにつづく ↗

表示	意味	処置
これ以上フォルダを作成できません。不要なフォルダを削除してください。	<ul style="list-style-type: none"> フォルダ数が255個に達し、さらにフォルダを作成しようとした。 	<ul style="list-style-type: none"> 本機に作成できるフォルダ数は、255個です。不要なフォルダを削除してください（☞95ページ）、再度フォルダを作成してください。
	<ul style="list-style-type: none"> フォルダ数が255個に達している状態で、シンクロ録音を開始しようとした。 	<ul style="list-style-type: none"> 本機に作成できるフォルダ数は、255個です。不要なフォルダを削除してください（☞95ページ）、再度録音してください。
再生可能な曲が含まれていません。	<ul style="list-style-type: none"> 音楽のオプションメニューで「これを再生」を選んだが、再生しようとしたフォルダ以下に再生可能な曲がない。 選択したフォルダ以下の曲が、すべて削除予定リストに登録されている。 	<ul style="list-style-type: none"> 再生可能なファイル形式のデータを転送してください。 削除予定リストから曲を解除してください。
再生中は実行できません。再生を一時停止してからもう一度実行してください。	再生中に選べない項目を選んだ。	一時停止中に選んでください。
再生できません。ファイルが破損しています。対応ソフト・機器と接続し、再度転送してください。	再生しようとしたデータが破損している。	本機にデータを転送し直してください。
再生できません。未対応形式です。	本機で再生できないデータを再生しようとした。	本機で対応していないデータは再生できません（☞192ページ）。
再生履歴の情報がありません。曲を再生後、対応ソフト・機器に接続してください。	本機で曲を再生後、SonicStageに接続し、再生情報を更新しないで「再生履歴」から曲を再生しようとした。	曲を15秒以上再生後、SonicStageに接続し再生情報を更新してください。
削除に失敗しました。	選んだビデオを削除できなかった。	Media Manager for WALKMANまたはWindowsのエクスプローラーで削除してください。

表示	意味	処置
削除予定の曲は再生できません。削除予定リストから再生するか、削除予定を解除してください。	削除予定リストに登録されている曲を再生しようとした。	削除予定リストに登録されている曲は、曲一覧からは再生できません。 ミュージックライブラリの「プレイリスト」から「削除予定リスト」を選び再生してください。 または、曲を削除予定リストから解除してください（☞ 47ページ）。
削除予定リストに曲が登録されていません。	削除予定リストに1曲も登録されていないのに、削除予定リストを再生しようとした。	削除予定リストに曲が1曲も登録されていない場合、削除予定リストは再生できません。
写真がありません。対応ソフト・機器と接続し、写真を転送してください。	本機に写真が1枚もないのに、写真を表示しようとした。	本機に写真を転送してください。
スクリーンセーバーの種類が“なし”的きは”待ち時間”的設定を行なうことができません。	「スクリーンセーバー設定」の「種類」が「なし」に設定されているとき、スクリーンセーバーの「待ち時間」を設定しようとした。	「スクリーンセーバー設定」の「種類」を「時計」または「画面オフ」に設定してから「待ち時間」を設定してください。
全てのブックマークリストに100曲登録されています。これ以上登録できません。	すべてのブックマークリストに100曲登録されているときに、まだ未登録の曲をブックマークリストに登録しようとした。	不要な曲をブックマークリストから解除してください（☞ 40ページ）。
接続中の機器情報は削除できません。対象機器との通信を切断してから実行してください。	接続中のBluetooth機器を本機から削除しようとした。	Bluetooth接続を切斷して（☞ 114ページ）からBluetooth機器を削除してください（☞ 120ページ）。
接続できませんでした。	Bluetooth接続ができないかった。	本機および接続したBluetooth機器の間に障害物を避ける、またはBluetooth接続を行う場所を変えてください。
選択された機器がみつかりませんでした。	選んだBluetooth機器を検索したが、周辺になかった。	本機および接続したBluetooth機器の間に障害物などがないか、確認してください。

表示	意味	処置
データベースがありません。対応ソフト・機器と接続してください。	SonicStage、または Media Manager for WALKMANに接続して転送した後、本機に曲やビデオ、写真など必要な情報がない。	本機に曲やビデオ、写真などのデータを転送し直してください。
データベースに異常があります。対応ソフト・機器と接続し、データを転送し直してください。	音楽やビデオ、写真のデータベースが破損している。	本機に曲やビデオ、写真のデータを転送し直してください。または、不要なファイルを削除し、空き容量を増やしてください。 それでも改善されない場合は、本機の内蔵フラッシュメモリーを初期化し（☞ 145ページ）、本機にデータを転送してください。
電池残量がありません。充電してください。	電池が消耗している。	充電してください（☞ 147ページ）。
動作に必要な容量がありません。ファイルを削除して容量を確保してください。	本機の空き容量が不足している。	転送したソフトや機器に接続して、本機から不要なファイルを削除してください。ビデオファイルは、本機を使って削除できます（☞ 78ページ）。
パスキーを入力してください	ペアリング機器からパスキーの入力を要求されている。	パスキーを入力してください（☞ 109ページ）。
ビデオファイルがありません。対応ソフト・機器と接続し、ビデオファイルを転送してください。	本機にビデオが1つもないのに、ビデオを再生しようとした。	本機にビデオを転送してください。
表示可能な写真が含まれていません。	選んだフォルダ内に表示可能な写真がない。	表示可能なファイル形式の写真を転送してください。
ファームウェアをアップデートできませんでした。	ファームウェアのアップデートに失敗した。	パソコンに表示される画面に従って、ファームウェアのアップデートをし直してください。

表示	意味	処置
ブックマークに曲が登録されていません。	曲が登録されていないブックマークリストを選び、オプションメニューから「ブックマークを全解除」を行おうとした。	曲が登録されているブックマークリストを選んでから「ブックマークを全解除」を行ってください。
ブックマークに曲が登録されていません。何か曲を登録してください。	曲が登録されていないブックマークリストを再生しようとした。	曲が登録されていないブックマークリストは再生できません。曲をブックマークリストに登録してください。
プレイリストがありません。対応ソフト・機器と接続し、プレイリストを転送してください。	本機にプレイリストが1つもないのにメニューからプレイリストを選択しました。	SonicStageで作成したプレイリストを本機に転送してください。
ペアリング済みの機器がありません。ペアリングを行ってください。	本機にペアリング済の機器が登録されていない。	ペアリングをしてください(☞108ページ)。
ペアリングに失敗しました。	ペアリングができなかつた。	再度、ペアリングしてください(☞108ページ)。
ホールド中です。 ホールドを解除してから操作してください。	HOLDスイッチが「HOLD」の位置になっているため、本機の操作ができない。	本機の操作を行う場合は、HOLDスイッチを逆の位置にスライドしてください(☞12ページ)。
メモリーが正しく初期化されていません。各種設定からメモリー初期化を行ってください。	<ul style="list-style-type: none"> • 内蔵フラッシュメモリーが正しく初期化されていない。 • 内蔵フラッシュメモリーがパソコンで初期化されてしまっている。 	<p>「各種設定」-「共通設定」から「メモリー初期化」を選び、内蔵フラッシュメモリーを初期化し直してください(☞145ページ)。</p>
容量が不足しています。 不要なファイルを削除してください。	<ul style="list-style-type: none"> • 録音中にメモリー残量が無くなった。 • メモリー残量が無い状態で、録音を始めようとした。 	<p>録音可能時間は、内蔵フラッシュメモリーの空き容量によって変化します。不要な曲を削除してから(☞46、99ページ)、再度録音してください。</p>
容量が不足したため、録音を停止しました。 不要なファイルを削除してください。		

表示	意味	処置
よく聞く100曲の情報 がありません。曲を再生後、対応ソフト・機器に接続してください。	本機で曲を再生後、SonicStageに接続し、再生情報を更新しないで「よく聞く100曲」から曲を再生しようとした。	曲を15秒以上再生後、SonicStageに接続し再生情報を更新してください。
録音できません。これ以上フォルダを作成できません。不要なフォルダを削除してください。	フォルダ数が255個に達している状態で、シンクロ録音を開始しようとした。	本機に作成できるフォルダ数は、255個です。不要なフォルダを削除してから(☞95ページ)、再度録音してください。
録音できません。ひとつ のフォルダに録音で きる曲数は最大255曲 です。	フォルダに録音した曲が255曲に達し、さらに録音しようとした。	1つのフォルダに録音できる曲は255曲までです。不要な曲を削除してから(☞95ページ)、再度録音してください。
録音できません。録音 できる曲数は最大 4000曲です。不要な 曲を削除してください。	録音した曲が4,000曲に達し、さらに録音しようとした。	録音できる総曲数は4,000曲までです。不要な曲を削除してから(☞95ページ)、再度録音してください。
100曲以上は登録でき ません。	ブックマークまたは削除予定リストの登録制限数を超えた。	不要な曲をブックマークリスト、または削除予定リストから解除し(☞40、47ページ)、制限数内で登録してください。
8件を超える Bluetooth機器は登録 できません。	すでに8台の機器を本機にペアリングしているが、追加して機器をペアリングしようとした。	本機には9台以上ペアリング機器を登録することはできません。不要な機器を削除してください(☞120ページ)。
Bluetooth機器からの ペアリング要求を受信 しました。ペアリング を開始しますか?	Bluetooth機器からペアリングの要求を受けた。	ペアリングをしたい場合は「はい」を、ペアリングをたくない場合は「いいえ」を選んでください。
Bluetooth機器との接 続中はペアリングを開 始できません。接続を 終了してください。	Bluetooth接続中にペアリングをしようとした。	Bluetooth接続を切断して(☞114ページ)からペアリングを開始してください(☞108ページ)。

表示	意味	処置
Bluetooth 機器は見つかりませんでした。	ペアリング中、周辺機器を検索したが、見つからなかった。	「再検索」を選んでください。
Bluetooth 機能が有効の状態では実行できません。Bluetooth 機能を終了させてください。	Bluetooth機能と同時に操作できない機能を操作しようとしました。	Bluetooth機能を解除してください。
Bluetooth 接続の対象を変更しますか？	Bluetooth接続中に別のBluetooth接続を行おうとした。	すでに接続しているBluetooth機器を変更したいときは、「はい」を選んでください。
Simple Mode	<ul style="list-style-type: none"> • パソコン以外の本機に曲を転送できる機器と本機を接続し、接続を解除した。 • SonicStageのインテリジェント機能を無効にし、本機をSonicStageに接続し、接続を解除した。 	エラーではありません。
USB 接続を解除しないでください。	本機をパソコンや外部機器に接続しデータを転送している。	エラーではありません。 データ転送が完了するまでUSBケーブルをはずさないでください。

ソフトウェアをアンインストールする

インストールした付属のソフトウェアをパソコンから削除したいときは、以下の手順に従ってください。

- ① 「スタート」メニューから「コントロールパネル」をクリックする。
- ② 「プログラムの追加と削除」をダブルクリックする。
- ③ 一覧から「SonicStage X.X」または、「Sony Media Manager for WALKMAN X.X」を選び、「削除」^{*1}をクリックする。
メッセージに従ってパソコンを再起動します。
再起動が完了すると、アンインストールは終了です。

*1 Windows Vistaでは「アンインストールと変更」

ご注意

- SonicStage をインストールすると、「OpenMG Secure Module」もインストールされます。「OpenMG Secure Module」は、他のソフトウェアでも使用していることがありますので削除しないでください。

使用上のご注意

充電について

- 充電時間は電池の使用状態により異なります。
- 電池を充分に充電しても使える時間が通常の半分くらいになったときは、電池が劣化していると思われます。ソニーサービス窓口へお問い合わせください。

本機の取り扱いについて

- 落としたり、重いものを乗せたり、強いショックを与えたたり、圧力をかけないでください。本機の故障の原因となります。
- 以下のような場所に置かないでください。
 - 直射日光があたる場所や暖房器具の近くなど温度が非常に高いところ
変色したり、変形したり、故障したりすることがあります。
 - ダッシュボードや、炎天下で窓を閉め切った自動車内（とくに夏季）
 - ホコリの多いところ
 - ぐらついた台の上や傾いたところ
 - 振動の多いところ
 - 風呂場など、湿気の多いところ
 - 磁石、スピーカーボックス、テレビなど、磁気を帯びたものの近く
- ラジオやテレビの音に雑音が入るときは、本機の電源を切って、本機をラジオやテレビから離してください。
- 付属のヘッドホンをご使用中、肌に合わないと感じたときは早めに使用を中止して医師またはソニーの相談窓口（ 最終ページ）に相談してください。

次のページにつづく 

- 本機をお使いになるときは、キャビネットの変形や故障を防ぐために、次のことを必ずお守りください。

– 本機をズボンなどの後ろのポケットに入れて座らない。



– 本体にヘッドホンを巻き付けたまま、かばんの中に入れ、外から大きな力を加えない。



- 水がかからないようご注意ください。本機は防水仕様ではありません。

特に以下の場合ご注意ください。

– 洗面所などでポケットに入れての使用

身体をかがめたときなどに落として水濡れの原因となる場合があります。



– 雨や雪、湿度の多い場所での使用

– 汗をかく状況での使用

濡れた手で触ったり、汗をかいだ衣服のポケットに入れると水濡れの原因となる場合があります。

- ヘッドホンを本体からはずすときは、ヘッドホンのプラグを持ってはずしてください。コードを持って引っ張ると断線の原因となる場合があります。

- イヤーピースは長期の使用・保存により劣化する恐れがあります。

[次のページにつづく](#) ▶

ご使用について

- 自動車、オートバイ、自転車などの運転をしながら使用しないでください。特にノイズキャンセリング機能は周囲の音を遮断しますので、警告音なども聞こえにくくなります。運転中以外でも、踏切や駅のホーム、車の通る道、工事現場など、周囲の音が聞こえないと危険な場所では使わないでください。
- スタンドチップ（付属）をつけてご使用になる場合は、スタンドチップ（付属）が引っかかると危険ですので、ご注意ください。また、振り回すと人にぶつかることもありますので、ご注意ください。
- 飛行機内で使用する際は、離着陸時など、機内のアナウンスに従ってご使用をお控えください。
- 本機を寒い場所から急に暖かいところに持ち込んだときや、冬の朝など暖房を入れたばかりの部屋などで、本機の表面や内部に結露が生じることがあります。結露とは、空気中の水分が金属の板などに付着し、水滴となる現象です。
結露が生じたときは、結露がなくなるまで電源を入れずに放置してください。そのままご使用になると故障の原因になります。

液晶画面について

- 液晶画面を強く押さないでください。画面にムラが出たり、液晶画面の故障の原因になります。
- 寒い場所でご使用になると、画像が尾を引いて見えることがあります。異常ではありません。

次のページにつづく ⇨

お手入れ

本体表面の汚れは

- 柔らかい布（市販のめがね拭きなど）で拭いてください。
- 汚れがひどいときは、薄い中性洗剤溶液をしめらせた布で拭いてください。
- シンナー、ベンジン、アルコールなどは表面の仕上げを傷めますので使わないでください。
- 内部に水が入らないようにご注意ください。

ヘッドホンプラグのお手入れについて

ヘッドホンプラグが汚れていると雑音や音飛びの原因になることがあります。常により音でお聞きいただくために、ヘッドホンの先端のプラグ部をときどき柔らかい布で乾拭きしてください。

イヤーピースのお手入れについて

ヘッドホンからイヤーピースをはずし、うすめた中性洗剤で手洗いしてください。洗浄後は、水気をよくふいてからご使用ください。

次のページにつづく ▶

重要なお知らせ

- 権利者の許諾を得ることなく、本機に付属のソフトウェアおよび取扱説明書の内容の全部または一部を複製すること、およびソフトウェアを賃貸することは、著作権法上禁止されております。
- 本機に付属のソフトウェアを使用したことによって生じた金銭上の損害、逸失利益、および第三者からのいかなる請求等につきましても、当社は一切その責任を負いかねます。
- 万一、製造上の原因による不良がありましたらお取り替えいたします。それ以外の責はご容赦ください。
- 本機に付属のソフトウェアは、指定された装置以外には使用できません。
- 本機に付属のソフトウェアの仕様は、改良のため予告なく変更することがあります、ご了承ください。
- 本機に付属していないソフトウェアを使用した際の動作は保証しておりません。
- 本機に付属のソフトウェア上で表示できる言語は、パソコンにインストールされているOSによって異なります。お使いのパソコンのOSが、表示したい言語に対応しているかどうかをご確認ください。
 - 言語によっては、このソフトウェア上で正しく表示できない場合があります。
 - ユーザー定義の文字や特殊な記号は表示されない場合があります。

次のページにつづく ▶

サンプルデータについて

本機は、音楽、ビデオ、写真の試聴・体験用サンプルデータをあらかじめインストールしています。

一度削除したサンプルデータは元に戻せません。また、新たにサンプルデータの提供はいたしませんのでご了承ください。

- あなたが録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断では使用できません。
- 本製品およびパソコンの不具合により、録音やダウンロードができなかつた場合、および音楽、ビデオ、写真データが破損または消去された場合、データの内容の補償については、ご容赦ください。
- 以下の理由により、一部の文字や記号が本機上で正しく表示されない場合があります。
 - パソコンに接続しているポータブルプレーヤーの性能。
 - パソコンに接続しているポータブルプレーヤーが正常に動作していない。
 - コンテンツやファイルの情報が、ポータブルプレーヤーでサポートされていない言語や記号で書かれている。

本機を廃棄するときのご注意



機器に内蔵されている充電式電池はリサイクルできます。この充電式電池の取り外しはお客様自身では行わず、「ソニーの相談窓口」にご相談ください。「ソニーの相談窓口」の連絡先は最終ページに記載されています。)

保証書とアフターサービス

保証書

- この製品には保証書が添付されていますので、お買い上げの際お買い上げ店でお受け取りください。
- 所定事項の記入および記載内容をお確かめのうえ、大切に保存してください。
- 保証期間は、お買い上げ日より1年間です。

アフターサービス

調子が悪いときはまずチェックを

この詳細操作ガイドをもう一度ご覧になってお調べください。

それでも具合が悪いときはサービスへ

ソニーの相談窓口またはお買い上げ店、添付の「ソニーご相談窓口のご案内」にあるお近くのソニーサービス窓口にご相談ください。

保証期間中の修理は

保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。詳しくは保証書をご覧ください。

保証期間経過後の修理は

修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理させていただきます。

部品の保有期間にについて

当社では、デジタルメディアプレーヤーの補修用性能部品（製品の機能を維持するために必要な部品）を、製造打ち切り後6年間保有しています。この部品保有期間を修理可能の期間とさせていただきます。保有期間が経過した後も、故障箇所によっては修理可能の場合がありますので、ソニーの相談窓口またはお買い上げ店、ソニーサービス窓口にご相談ください。

商標について

- SonicStage およびそのロゴはソニー株式会社の登録商標です。
- OpenMG、ATRAC、ATRAC3、ATRAC3plus、ATRAC Advanced Lossless およびそれ ぞれのロゴはソニー株式会社の商標です。
- “ウォークマン”、“WALKMAN”、“WALKMAN” ロゴは、ソニー株式会社の登録商標です。
- .DSEE** および **CLEAR BASS** Digital Sound Enhancement Engine はソニー株式会社の商標です。
- Microsoft および Windows、Windows Vista、Windows Media は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標、または商標です。
- Adobe、Adobe Reader は Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の 米国ならびに他の国における商標または登録商標です。
- 本機はドルビーラボラトリーズの米国及び外国特許に基づく許諾製品です。
- 本機はFraunhofer IIS および Thomson のMPEG Layer-3 オーディオコーディング技 術と特許に基づく許諾製品です。
- IBM および PC/AT は米国 International Business Machines Corporation の登録商標 です。
- Macintosh は Apple Inc. の商標です。
- QuickTime は米国 Apple Inc. の登録商標です。



- Pentium は Intel Corporation の商標または登録商標です。
- 本製品の一部には、Independent JPEG Group の研究成果を使用しています。
- Bluetooth ワードマークとロゴは、Bluetooth SIG, Inc. の所有であり、ソニー株式会社 はライセンスに基づきこのマークを使用しています。他のトレードマークおよびト レード名称については、個々の所有者に帰属するものとします。



- 本製品は、MPEG LA, LLC. がライセンス活動を行っている MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO LICENSE の下、次の用途に限りライセンスされています：
 - (i) 消費者が個人的、非営利の使用目的で、MPEG-4 Visual 規格に合致したビデオ信号（以下、MPEG 4 VIDEO といいます）にエンコードすること。
 - (ii) MPEG-4 VIDEO（消費者が個人的に非営利目的でエンコードしたもの、若しくは MPEG LA よりライセンスを取得したプロバイダーがエンコードしたものに限られ ます）をデコードすること。

なお、その他の用途に関してはライセンスされていません。プロモーション、商業的に 利用することに関する詳細な情報につきましては、MPEG LA, LLC. のホームページを ご参照下さい。

- 本製品は、MPEG LA, LLC.がライセンス活動を行っている AVC PATENT PORTFOLIO LICENSEの下、次の用途に限りライセンスされています：
 - (i) 消費者が個人的、非営利の使用目的で、MPEG-4 Visual 規格に合致したビデオ信号（以下、AVC VIDEOといいます）にエンコードすること。
 - (ii) AVC Video（消費者が個人的に非営利目的でエンコードしたもの、若しくはMPEG LAよりライセンスを取得したプロバイダーがエンコードしたものに限られます）をデコードすること。
- なお、その他の用途に関してはライセンスされていません。プロモーション、商業的に利用することに関する詳細な情報につきましては、MPEG LA, LLC.のホームページをご参照下さい。
- その他、本書で登場するシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中ではTM、[®]マークは明記していません。

この製品は "Embedded Memory with Playback and Recording Function System" (以下 "EMPR"^{*1}) 規格に準拠して製造されています。コンテンツ保護方式として "MagicGate Type-R for Secure Video Recording for EMPR" を利用しています。

*¹ "EMPR" は、ソニー株式会社が開発した著作権保護に対応したシステムの規格名であり、"MagicGate Type-R for Secure Video Recording for EMPR" は Dpa (社団法人 デジタル放送推進協会) からデジタル放送記録時のコンテンツ保護方式として認可を得ています。

This product is protected by certain intellectual property rights of Microsoft Corporation. Use or distribution of such technology outside of this product is prohibited without a license from Microsoft or an authorized Microsoft subsidiary.

Program ©2008 Sony Corporation
Documentation ©2008 Sony Corporation

主な仕様

再生できるファイルの種類

ミュージック

コーデック	MP3	ビットレート: 32 ~ 320 kbps、可変ビットレート (VBR) 対応 サンプリング周波数 ^{*1} : 32, 44.1, 48 kHz
	WMA ^{*2}	ビットレート: 32 ~ 192 kbps、可変ビットレート (VBR) 対応 サンプリング周波数 ^{*1} : 44.1 kHz
	ATRAC	ビットレート: 48 ~ 352 kbps (66 ^{*3} , 105 ^{*3} , 132 kbps は ATRAC3) サンプリング周波数 ^{*1} : 44.1 kHz
	ATRAC Advanced Lossless ^{*4}	ビットレート: 64 ~ 352 kbps (132 kbps は ATRAC3 base layer) サンプリング周波数 ^{*1} : 44.1 kHz
	リニアPCM	ビットレート: 1,411 kbps サンプリング周波数 ^{*1} : 44.1 kHz
	AAC ^{*2}	ビットレート: 16 ~ 320 kbps、可変ビットレート (VBR) 対応 ^{*5} サンプリング周波数 ^{*1} : 8, 11.025, 12, 16, 22.05, 24, 32, 44.1, 48 kHz
	HE-AAC	ビットレート: 32 ~ 128 kbps、可変ビットレート (VBR) 対応 サンプリング周波数 ^{*1} : 44.1 kHz

曲数 最大65,535曲

ビデオ

ファイルフォーマット	MP4 ファイルフォーマット、メモリースティックビデオフォーマット		
拡張子	.mp4, .m4v		
コーデック 映像	MPEG-4	プロファイル: Simple Profile ビットレート: 最大2,500 kbps	
	AVC (H.264/AVC)	プロファイル: Baseline Profile レベル: 1.2, 1.3 ビットレート: 最大768 kbps	
フレームレート: 最大30 fps 解像度: 最大QVGA (320 x 240)			
音声	AAC-LC	チャンネル数: 最大2 チャンネル サンプリング周波数 ^{*1} : 24, 32, 44.1, 48 kHz ビットレート: 1 チャンネルあたり最大 288 kbps	

ファイルサイズ 最大2 GB

ファイル数 最大1,000ファイル

フォト^{*6}

ファイルフォーマット	DCF 2.0/Exif 2.21のファイルフォーマットに準拠		
拡張子	.jpg		
コーデック	JPEG (Baseline) 画素数: 最大4,000 × 4,000ピクセル (1,600万画素)		

ファイル数 最大10,000ファイル

*1 すべてのエンコーダーに対応しているわけではありません。

*2 著作権保護されたファイルは再生できません。

*3 SonicStageでは、ATRAC3 66/105 kbpsのCD録音はできません。

*4 ATRAC Advanced Losslessのビットレート表記は、ATRAC対応機器・メディアに高速転送可能なコンテンツのビットレートを意味します。

*5 サンプリング周波数によっては、規格外および保証外の数値も含みます。

*6 データの種類によっては表示できないものがあります。

記録できる最大曲数と時間の目安

1曲4分のATRAC形式^{*1}およびMP3形式の曲だけを転送・録音した場合で計算しています。他の再生できる音楽ファイル形式では、増減する可能性があります。

*1 ATRAC Advanced Losslessは除きます。ATRAC Advanced Losslessは楽曲により圧縮率が異なります。例えば、CD1枚（4分の曲が15曲入っていた場合）が約200 MB～500 MBになります。

NW- A828			NW- A829	
ビットレート	曲数	時間	曲数	時間
48 kbps	5,400曲	約360時間00分	10,950曲	約730時間00分
64 kbps	4,050曲	約270時間00分	8,250曲	約550時間00分
128 kbps	2,050曲	約136時間40分	4,200曲	約280時間00分
256 kbps	1,000曲	約66時間40分	2,100曲	約140時間00分
320 kbps	830曲	約55時間20分	1,650曲	約110時間00分
1,411 kbps (リニアPCM)	190曲	約12時間40分	385曲	約25時間40分

記録できるビデオファイルの最大時間の目安

本機にビデオのみを転送した場合で計算しています。使用状況によっては増減する可能性があります。

NW- A828		NW- A829
ビットレート ^{*1}	時間	時間
384 kbps	約32時間40分	約67時間00分
768 kbps	約19時間00分	約38時間20分

*1 映像のビットレート。音声のビットレートは128 kbps。

記録できる最大写真枚数

最大 10,000枚

ファイルサイズによっては記録できる最大写真枚数が少なくなります。

次のページにつづく ▶

容量（ユーザー使用可能領域）^{*1}

NW-A828 : 8 GB (約 7.52 GB = 8,082,391,040 バイト)

NW-A829 : 16 GB (約 15.2 GB = 16,334,684,160 バイト)

^{*1} 本機では、メモリーの一部をデータ管理領域として使用しているため、ユーザー使用可能領域は一般的な容量表示とは異なります。

ヘッドホン出力

周波数特性

20 ~ 20,000 Hz (44.1 kHz サンプリング時、単信号測定)

Bluetooth概要

- 通信方式
Bluetooth 標準規格 Ver. 2.0

- 出力
Bluetooth 標準規格 Power Class 2

- 最大通信距離
見通し距離約 10 m^{*1}

- 使用周波数帯域
2.4 GHz 帯 (2.4000 GHz ~ 2.4835 GHz)

- 変調方式
FHSS
- 対応 Bluetooth プロファイル^{*2}
A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

- 対応コーデック^{*3}
SBC^{*4}

^{*1} 通信距離は目安です。周囲の環境により通信距離が変わることがあります。

^{*2} Bluetooth プロファイルとは、Bluetooth 製品の特性ごとに機能を標準化したもので
す。

^{*3} 音声圧縮変換方式のこと。

^{*4} Subband Codec の略。

インターフェース

ヘッドホン：ステレオミニ

WM-PORT (マルチ接続端子) : 22 ピン

Hi-speed USB (USB 2.0 準拠)

動作温度

5 ~ 35 °C

次のページにつづく ⇩

電源

- 内蔵リチウムイオン充電式電池使用
- USB電源（付属のUSBケーブルを接続して、パソコンから供給）

充電時間

パソコンのUSBコネクタからの充電の場合
約3時間（満充電）、約1.5時間（約80%まで充電）

電池持続時間

「曲切り換わり時表示」（☞ 37ページ）、「イコライザ」（☞ 58ページ）、「VPT（サラウンド）」（☞ 61ページ）、「DSEE」（高音域補完）（☞ 65ページ）、「クリアステレオ」（☞ 63ページ）、「ダイナミックノーマライザ」（☞ 67ページ）を「オフ」に、「スクリーンセーバー設定」の「種類」（☞ 135ページ）を「画面オフ」に設定しているときの目安です。また、ビデオは輝度設定（☞ 137ページ）を「3」、Bluetooth通信では「音質モード」を「通常モード」に設定しているときの目安です。

周囲の温度や使用状況、無線LANや他のBluetooth機器などを周囲で使用していたり、本機および接続するBluetooth機器の距離によっては時間が短くなることがあります。

本機の状態	NW-A828/A829		
	Bluetooth機能 およびノイズ キャンセリング機 能が無効の場合	Bluetooth機能 を有効にしている 場合	ノイズキャンセリ ング機能を有効 にしている場合
ミュージック			
ATRAC 132 kbps 再生時	約31.5時間	約14時間	約25時間
ATRAC 128 kbps 再生時	約29時間	約14時間	約23.5時間
ATRAC 48 kbps 再生時	約30.5時間	約14時間	約24時間
ATRAC Advanced Lossless 64 kbps 再生時	約30時間	約14時間	約24時間
MP3 128 kbps 再生時	約36時間	約15時間	約27.5時間
WMA 128 kbps 再生時	約35.5時間	約15時間	約27時間
AAC 128 kbps 再生時	約33.5時間	約15時間	約26時間
リニアPCM 1,411 kbps 再生時	約34.5時間	約15時間	約26.5時間
HE-AAC 48 kbps 再生時	約33時間	約15時間	約25.5時間

次のページにつづく ⇨

本機の状態	NW-A828/A829		
	Bluetooth 機能 およびノイズ キャンセリング機 能が無効の場合	Bluetooth 機能 を有効にしている場合	ノイズキャンセリ ング機能を有効 にしている場合
ビデオ			
MPEG-4 768 kbps 再生時	約9時間	約7時間	約8.5時間
MPEG-4 384 kbps 再生時	約10時間	約7時間	約9.5時間
AVC Baseline 768 kbps 再生時	約8時間	約6時間	約7.5時間
AVC Baseline 384 kbps 再生時	約8時間	約6時間	約7.5時間
録音時	約14.5時間	—	—

ディスプレイ

2.4型、TFTカラー液晶、白色LEDバックライト付き、QVGA(240×320ドット)、ドットピッチ0.153 mm、262,144色

本体寸法

50.2×93.6×9.3 mm(幅／高さ／奥行き、最大突起部含まず)

最大外形寸法

51.0×93.9×9.3 mm(幅／高さ／奥行き)

質量

約59 g (JEITA)^{*1}

*¹ 電子情報技術産業協会 (JEITA) の測定方法に基づいています。

次のページにつづく ⇨

動作環境（本機）

- パソコン

以下のOSを標準インストールしたIBM PC/AT互換機専用です（日本語版標準インストールのみ）。

Microsoft Windows Vista Home Basic またはHome Premium またはBusiness またはUltimate / Windows XP Home Edition またはProfessional またはMedia Center Edition 2004 & 2005 SP2以降

64ビット版およびマイクロソフト社サポート対象外のOSでは動作保証いたしません。

- CPU

Pentium 4 1.0 GHz相当以上

- メモリ

512 MB以上

- ハードディスクドライブ

450 MB以上（1.5 GB以上を推奨）の空き容量が必要です。

Windows のバージョンによってはそれ以上使用する場合があります。また、音楽やビデオ、写真のデータを扱うための空き容量がさらに必要です。

- ディスプレイの設定

画面の解像度：800 × 600 ピクセル以上（1024 × 768 ピクセル以上を推奨）

画面の色：High Color（16 ビット）以上（256 以下では正しく動作しない場合があります）

- CD-ROM ドライブ

WDMによるデジタル再生機能に対応しているドライブが必要です。さらに音楽CD/ATRAC CD/MP3 CDの作成を行うためには、CD-R/RW ドライブが必要です。

- サウンドボード

- USB ポート（Hi-Speed USB 推奨）

- Microsoft.NET Framework 2.0 または 3.0、QuickTime 7.2、Internet Explorer 6.0 または 7.0 がインストールされている必要があります。

- Cddb やインターネット音楽配信サービス（EMD）を利用する場合や、SonicStage でバックアップしたデータを復元する場合は、インターネットへの接続環境が必要です。

上記の環境を満たすすべてのパソコンでの動作を保証するものではありません。

以下のシステム環境での動作保証はいたしません。

- 自作パソコン
- 標準インストールされているOSから他のOSへのアップグレード環境
- マルチブート環境
- マルチモニタ環境
- Macintosh

本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります、ご了承ください。

索引

数字・記号

- 5方向ボタン 11, 14
- ◀ (リピート) 52
- SHUF (シャッフル) 52
- ◀SHUF (シャッフルリピート) 52
- ◀1 (1曲リピート) 52
- ◀◀H (ヘビー) 59
- ◀◀P (ポップス) 59
- ◀◀J (ジャズ) 59
- ◀◀U (ユニーク) 59
- ◀◀1 (カスタム 1) 59
- ◀◀2 (カスタム 2) 59
- ☆評価 26
- ▲▼ボタン設定 57

あ行

- アクセサリー 91
- アクセサリー取り付け部 13
- アタッチメント 10
- アップデート 157
- アリーナ 62
- アルバム表示形式 55
- アンインストール 181
- イコライザ 58
- イニシャルサーチ 8, 32
- イヤーピース 10
- インテリジェントシャッフル 8, 34
- エクスプローラ 68, 81, 156
- 音もれ防止 (AVLS) 133
- オプションメニュー 21, 49, 79, 90, 104
- 音楽ファイル形式 151
- 音質モード 121
- 音質を設定する 58
- 音量 58, 67

か行

- 各種設定 9
- カスタム 59, 60
- 型名 143
- 画面オフ設定 77
- 画面表示 14, 72, 84
- カラオケ 62
- 輝度設定 137
- 曲情報 155
- 曲を削除する 46
- 曲を評価する (レイティング) 44
- クイック接続 118
- クラブ 62
- クリアステレオ 63
- 検索

- アーティストから 24
- 新しく転送したアルバムから 28
- アルバムから 23
- 頭文字から 32
- 曲の発売年から 27
- 曲名から 22
- 再生履歴から 31
- ジャンルから 25
- ☆評価から 26
- プレイリストから 29
- 故障かな?と思ったら 158

さ行

- 最近転送したアルバム 28
- 再生画面 17, 20
- 再生画面へ 9, 33
- 再生範囲 52, 53
- サウンドエフェクト 122
- 削除予定リスト 30, 46
- 解除 47
- 全曲解除 48

サムネイル	16, 76, 88, 162
時刻設定	138
ジャケット写真	55
写真一覧表示形式	88
写真(静止画)ファイル形式	153
写真表示方向	82
写真を削除する	89, 159
ジャズ	59
シャッフル再生	
全曲シャッフル	36
タイムマシンシャッフル	35
よく聞くシャッフル	34
充電	147
充電池	147, 148
手動で電源を切る	148
初期化(フォーマット)	145
シンクロ録音	92
ズーム設定	73
スクリーンセーバー	135, 136
スタジオ	62
スタンドチップ	10
スライドショー	85
スライドショー間隔設定	87
スライドショーリピート	86
接続	111
接続待機	126
設定初期化	144
全曲シャッフル	36
選択範囲内を再生	53
全範囲を再生	53
総曲数	143
操作確認音	134
総写真数	143
総ビデオファイル数	143

た行

ダイナミックノーマライザ	67
タイムマシンシャッフル	35
データベース	143
電源	12, 148, 164
電池残量	147

な行

ノイズキャンセリング	129
調整	131
ノーマル	52

は行

パスキー	109
パソコン	197
日付時刻設定	138
ビットレート	98, 152
ビデオ一覧表示形式	76
ビデオ表示方向	70
ビデオファイル形式	152
ビデオライブラリ	8, 68
ビデオを削除する	78
ファームウェア	157
フォーマット(初期化)	145
フォトライブラリ	8, 80
付属品	10
ブックマーク1~5	30
ブックマークリスト	38
解除	40
曲順変更	42
全曲解除	41
登録	39
プレイモード	51, 52
プレイリスト	29
再生	29
プレイリスト一覧	30
ペアリング	109
ヘビー	59
ヘルプ	4
ホームメニュー	8
ポップス	59
本体情報	142
本体ソフトウェア	143

ま行

マトリックス	62
ミュージックライブラリ	8, 22
メッセージ	174
メモリー初期化	145

や行

ユニーク	59
よく聞く100曲	30
よく聞くシャッフル	34

ら行

ライブ	62
リセット	158
リニアPCM	151, 192
リピート	52
リリース年	27
連続再生設定	75
録音	91
アクセサリー	91
再生	96
削除	99
ビットレート	98
録音データの再生	96

A、B、C、D

A2DP	105
AAC	151, 192
Adobe Reader	3
ATRAC	151, 192
AVC	152, 192
AVLS(音もれ防止)	133
AVRCP	105
BACK/HOMEボタン	11, 14
Bluetooth	105
BLUETOOTHボタン	12
Bluetoothランプ	11
DSEE(高音域補完)	65

E、F、G、H

HE-AAC	192
HOLDスイッチ	12

I、J、K、L

JPEG	153, 192
------	----------

M、N、O、P

Media Manager for WALKMAN	4
MP3	151, 192
MPEG-4	152, 192
OPTION/PWR OFFボタン	12, 21

Q、R、S、T

RESETボタン	13, 158
SonicStage	4

U、V、W、X、Y、Z

USBケーブル	10
VOL +/-ボタン	11
VPT(サラウンド)	61
Windows エクスプローラ	68, 81, 156
WM-PORT	11, 143
WMA	151, 192

お問い合わせ窓口のご案内

本機についてご不明な点や技術的なご質問、故障と思われるときのご相談については、下記のお問い合わせ先をご利用ください。

- ホームページで調べるには ⇒ ウォークマン カスタマーサポートへ
(<http://www.sony.co.jp/walkman-support/>)
デジタルメディアプレーヤーに関する最新サポート情報や、その他よくあるお問い合わせとその回答をご案内しています。
※本機へ曲を転送できる機器との接続に関する詳細情報につきましても上記ホームページをご確認ください。
- 電話・FAXでのお問い合わせは ⇒ ソニーの相談窓口へ
(下記電話・FAX番号)
 - お問い合わせの際は、次のことをお知らせください。
 - ◆ セット本体に関するご質問時：
 - 型名：本体裏面に記載
 - 製造（シリアル）番号：本体裏面に記載
 - ご相談内容：できるだけ詳しく
 - お買い上げ年月日
 - ◆ 付属のソフトウェアに関するご質問時：
質問の内容によっては、お客様のシステム環境についてご質問させていただく場合があります。上記内容に加えて、システム環境を事前にわかる範囲でご確認いただき、お知らせください。

よくあるお問い合わせ、解決方法などはホームページをご活用ください。 <http://www.sony.co.jp/support>

使い方 相談窓口	フリーダイヤル……………0120-333-020 携帯電話・PHS・一部のIP電話…0466-31-2511	→	左記番号へ接続後、最初のガイダンスが流れている間に
修理 相談窓口	フリーダイヤル……………0120-222-330 携帯電話・PHS・一部のIP電話…0466-31-2531 ※取扱説明書・リモコン等の購入相談はこちらへお問い合わせください。	→	「301」+「#」 を押してください。直接、担当窓口へおつなぎします。