D-1 し CD/MP3/WMAを聞く

各部の夕称とはたらき	-D-2
クッチパラル部について	
	- D-2
表示部(冉生画面)について	D-3
未録音 CD を挿入すると・・・ ··································	·D-4
好きなフォルダを選ぶ	•D-4
トラックリストより好きなトラックを選ぶ	•D-5
	-D-6

D-2 各部の名称とはたらき

タッチパネル部について



MP3モードTOP画面(詳細表示時(例))



- Sound ボタン イコライザー画面を表示します。 留 A-31
- ② ブボタン(詳細情報) トラックの詳細情報を表示します。 2 D-3
- ③ 🧮 ボタン(トラックリスト)

トラックリストを表示し、トラックの選択が可能です。 2 D-5

④ 切替 ボタン

時計のみ表示させて音楽を聞くことができます。

⑤ ●録音 ボタン

録音開始画面を表示します。 B-6

- æ
- ●録音(REC)中は画面に 録音中止 が表示されます。タッチすると録音(REC)を中止します。
- ↓ 1枚のディスクに音楽トラックとMP3 / WMAデータが混在する場合はMP3 / WMAデータは再生しません。

●パネル部に配置されているボタンにつきましては [2] A-2を参照ください。

- ⑦ Quick ボタン
 カスタマイズメニューを使用することができます。
 ⑥ M-2
- ③ フォルダー / フォルダサ ボタン
 前または次のフォルダを選択します。
 (百) D-4



- 🕒 A-31
- ⑥ リピート/ランダム/スキャン再生時に表示 表示内容につきましてはA-15を参照ください。
- ⑦再生モード表示 MP3 …MP3モード/WMA …WMAモード
- アーティスト名表示/アルバム名表示/ フォルダ名表示^(*2)

ジャンル名表示(*1)

- ★1印…CDモードの場合
- ∗2印…MP3/WMAモードの場合
- ④ トラック名表示^(*3)
- \cap ●アーティスト名/トラック名/アルバム名の最大表示文字数は全角32(半角64)文字です。(*1) (本機は漢字・ひらがな・カタカナ対応しています。) ●ファイル名/フォルダ名の最大表示文字数は全角32(半角32)文字です。(*2) ※ファイルによっては最大文字数まで表示できない場合があります。 タイトル名が表示しきれない場合、タイトル名をタッチしてスクロールさせ、つづきを確認することがで きます。※タイトル名が一巡します。また、スクロール中にタッチするとスクロールを止めます。 ● DISC 内の CD-TEXT 情報と、Gracenote データベースの検索結果によって再生時の表示は以下の様にな ります。 ・DISCにCD-TEXT情報があれば、アーティスト名/トラック名/アルバム名はCD-TEXTが優先して 表示されます。ジャンルは空欄となります。 · CD-TEXTが無い場合でGracenoteデータベースにヒットしている場合は、Gracenoteデータベース のアーティスト名/トラック名/アルバム名/ジャンル名が表示されます。 ・DISCにCD-TEXTも無くGracenoteデータベースにもヒットしなければ、トラック名/アーティスト 名/アルバム名は全て "No Title" と表示されます。 ・本機へ録音(REC)されるタイトル情報はGracenoteデータベースにヒットしている場合のみであり、 CD-TEXT情報は反映されません。 ・CD 再生中のリスト表示は Gracenote データベースにヒットしている場合にトラック名がリスト表示さ れます。DISCにCD-TEXTがある場合はCD-TEXTが優先してリスト表示されます。どちらの情報もな い場合はトラック名に全て "TRACK1…" と表示され、タイトル表示されません。 ※市販されている音楽CDの大多数にはCD-TEXT情報は入っていません。 アーティスト名/トラック名/アルバム名の表示が実際と異なって表示される場合があります。 *3印…トラック名がない場合は、ファイル名を表示します。(MP3/WMAの場合)

D-4 未録音CDを挿入すると・・・

※ CD モードの場合

Δ

本機に1曲も録音していない音楽CDを挿入すると、再生と同時にMusic Rackへ全曲の録音を開始

します。 (子) (未録音CDについて)] B-5

※録音方法が自動録音に設定されている場合です。



録音中止をタッチしてください。

- Music Rackに録音すれば車内がCDであふれることもなく、ディスクの交換の手間も省け便利です。
 Music Rackへ録音した曲は、再生選択や削除などの編集も可能です。
 「資「アルバムリストの編集(曲管理) | E-14
 - ※ Music Rack につきましては「F 「Music Rackの機能/構成について」B-8/「各部の名称とはたらき」E-2を参照ください。
 - ※音楽CD以外(MP3/WMAなど)は録音(REC)できません。
 - 未録音CDが本機に挿入された状態で他のオーディオモードからCDモードにした場合や、CDモードで OFF→ONにした場合は再度録音が開始されます。(自動録音設定時)
 - 自動録音/手動録音は変更することができます。 🗗 B-4
 - ●録音する曲を選択したり、録音音質を変更することができます。 🕒 「CDを録音する」 B-6

好きなフォルダを選ぶ

※MP3/WMAモードの場合

ディスクの中から聞きたいフォルダを選ぶことができます。



トラックリストより好きなトラックを選ぶ D-5

トラックを一覧表示させ、再生させることができます。



再生したいトラックをタッチする。

: 選択したトラックが再生されます。





 トラックリストのとき、タイトル名が表示しきれない場合にリストをタッチするとタイトル名が スクロールされ、つづきを確認することができます。
 ※タイトルスクロールと共にトラック選択となります。(スクロールは一巡すると止まります。)
 ※走行中はスクロールしません。
 CDモード時のトラックリストについて

- · CD-TEXT情報またはGracenoteデータベースタイトル情報が表示されます。
- ・タイトル情報がない場合は、TRACK1、TRACK2、TRACK3……と表示されます。
- ・TOP画面を詳細表示に戻したい場合は

D-6 MP3 / WMA ファイルについて

• MP3とは?

MP3(MPEG Audio Layer 3)は音声圧縮技術に関する標準フォーマットです。MP3を使用すれば、CDデータに比べ最大約1/10のサイズに圧縮することができます。

· MPEG Layer-3 audio coding technology licensed from Fraunhofer IIS and Thomson.

● WMAとは?

WMA(Windows Media[™] Audio)は米国Microsoft Corporationによって開発された音声圧縮 技術です。WMAデータは、Windows Media Playerを使用してエンコードしたWMAファイル を再生することができます。WMAは音声データをMP3よりも高い圧縮率(約2倍)で音楽ファイ ルを作成・保存することができます。さらにデジタルならではの高音質を得ることができます。

DRM(デジタル著作権管理)には対応していません。 Windows Media Audio Standard フォーマット以外のフォーマットには対応しておりません。

●トラック名/アーティスト名/アルバム名表示について 曲のタイトル、アーティスト名などをID3タグ(MP3用)やWMAタグと呼ばれる付属文字情報を 使って保存、表示させることができます。

● CD-R / CD-RW について

- ・CD-R、CD-RWは通常の音楽CDに使用されているディスクに比べ高温多湿環境に弱く、一部の CD-R、CD-RWは再生できない場合があります。また、ディスクに指紋やキズがつくと再生でき ない場合や音飛びする場合があります。
- ・一部のCD-R、CD-RWは長時間の車内環境において劣化するものがあります。 ※CD-R、CD-RWは紫外線に弱いため、光を通さないケースに保管することをおすすめします。
- MP3 / WMA ファイルが収録されているディスクを挿入すると、最初にディスク内のすべての ファイルをチェックします。CD-RW はディスクを挿入してから再生が始まるまで、通常のCDや CD-Rより時間がかかります。

●マルチセッションについて

マルチセッションに対応しており、MP3/WMAファイルを追記したCD-R、CD-RWの再生が可 能です。ただし、"Track at once"で書き込んだ場合、セッションクローズや追記禁止のファイ ナライズ処理をしてください。



● ディスク内のファイルをチェックしている間、音はでません。

- ●ファイルのチェックを早く終わらせるためにMP3/WMAファイル以外のファイルや必要のないフォル ダなどを書き込まないことをおすすめします。
- 再生不可能なファイルがある場合、そのファイルはスキップします。(再生しません。)
- MP3以外のファイルに "MP3"の拡張子またはWMA以外のファイルに "WMA"の拡張子を付けると、 MP3ファイル/WMAファイルと誤認識して再生してしまい、大きな雑音が出てスピーカーを破損する 場合があります。MP3/WMAファイル以外に、 "MP3"/"WMA"の拡張子を付けないでください。 MP3/WMA以外の形式のファイルは動作を保証しておりません。

MP3/WMAファイルについて

MP3 / WMAの音楽ファイルはMP3 / WMA / SD / USBモードで再生することができます。 (下記☆印参照)

● 音楽ファイル MP3/WMAの規格について

使用可能なメディア☆	CD-R、CD-RW DVD±R、DVD±RW	SDカード、 SDHCカード	USBフラッシュメモリ	
再生モード☆	MP3/WMAモード	SDモード	USBモード	
再生可能な MP3/ WMA ファイルの規格	 ・ MP3・・・MPEG Audio Layer 3 ・ WMA・・・Windows Media Audio ※ m3u / MP3i フォーマット/ MP3 PRO フォーマット/ディエンファシスには 対応していません。 ※ WMA9 Professional / WMA9 Lossless には対応していません。 ※ 2チャンネル以上のチャンネルを持つ音楽データは再生できません。 			
再生可能な MP3/WMA ファイルの拡張子	MP3、mp3、WMA、wm	a(大文字、小文字どちら	らでも使用可能)	
使用できるメディア フォーマット	拡張フォーマットを除いた ISO9660レベル1およびレベル2 ※パケットライトには対応していま せん。		FAT32	
最大フォルダ名/ ファイル名文字数	全角32/半角32文字	全角32/≐	半角64文字	
フォルダ名/ファイル名 使用可能文字	A~Z(全角/半角)、0~9(全角/半角)、_(アンダースコア)、全角漢字(JIS第一水 準)、ひらがな、カタカナ(全角/半角)			
最大フォルダ階層		8階層		
1 フォルダ内の 最大ファイル数	255(ファイル+フォルダ数:ルートフォルダ含む)			
1 メディア内の 最大ファイル数	999 10,000		000	
最大フォルダ数	255	255 400		
表示可能なID3タグ/ WMAタグ	で可能なID3タグ/ トラック名/アーティスト名/ トラック名/アーティスト名/アルバム WMAタグ アルバム名 ジャンル名		くト名/アルバム名/	
Ver 1.0/1.1:全角15/半角30文字 ID3タグ表示可能文 Ver 2.2/2.3:全角32/半角64文字		2		
字数	※ID3タグバージョン1、バージョン2が混在するMP3ファイルの場合、バージョ ン2のタグを優先します。		イルの場合、バージョ	
WMA タグ表示可能 文字数	全角32/半角32文字	全角32/半角64文字		
ID3タグ/WMAタグ 推奨文字コード	シフトJIS			
ジャケット写真 非対応		対応*		

※著作権保護されたWMAは再生できません。

*印・・・MP3 / WMAファイルのジャケット写真表示につきましては、 P H-11 * 印を参照してください。

● 再生可能なサンプリング周波数、ビットレートについて

MP3

	MPEG1	MPEG2		
サンプリング周波数(kHz)				
16.000	_	0		
22.050	_	0		
24.000	_	0		
32.000	0	_		
44.100	0	_		
48.000	0	_		
ビットレート(kbps)				
8	_	0		
16	_	0		
24	_	0		
32	0	0		
40	0	0		
48	0	0		
56	0	\bigcirc		
64	0	\bigcirc		
80	0	\bigcirc		
96	0	\bigcirc		
112	0	0		
128	0	0		
144	_	\bigcirc		
160	0	0		
192	0	_		
224	0	_		
256	0	_		
320	0	_		
VBR	0	0		

※ VBR:可変ビットレート

WMA	
-----	--

	WMA7	WMA9 standard		
サンプリング周波数(kHz)				
32.000	0	0		
44.100	0	0		
48.000	_	0		
ビットレート(kbps)				
48	0	0		
64	0	0		
80	0	0		
96	0	0		
128	0	0		
160	0	0		
192	0	0		
256	_	0		
320	_	0		
VBR	_	0		

※VBR:可変ビットレート

- 32kHz以下のサンプリング周波数のMP3 / WMAを再生させた場合、音質が十分に維持できないことがあります。
- 64kbps以下のビットレートで記録されたMP3 / WMAを再生させた場合、音質が十分に維持できないことがあります。
- 一般的にビットレートが高くなるほど音質はよくなります。一定の音質で音楽を楽しんでいた だくためには MP3 では 128 kbps、WMA ではできるだけ高いビットレートで記録されたファ イルの使用をおすすめします。
- VBR(可変ビットレート)に対応しています。
- フリーフォーマット・可逆圧縮フォーマットには対応していません。

● 階層と再生順序について



[以下はCDのMP3/WMAのみ]

- ルートフォルダは一つのフォルダとして数えられます。
- ●本機では、フォルダの中にMP3およびWMAファイルがなくても、一つのフォルダとして数えます。 選択した場合には、再生順で一番近いフォルダを検索して再生します。
- ●同じ階層に複数のMP3/WMA音楽ファイルやフォルダが存在する場合、ファイル名、フォルダ 名の昇順に再生します。
- ライティングソフトがフォルダやファイルの位置を並べ替えることがあるため、希望の再生順序に ならない場合があります。
- 再生の順序は、同一のディスクでも、使用する機器(プレーヤー)によって異なる場合があります。
- 使用したライティングソフトやドライブ、またはその組み合わせによって正常に再生されなかった り、文字などが正しく表示されない場合があります。
- 通常は、 $\Pi \rightarrow 2 \rightarrow 3 \rightarrow 4 \rightarrow 5 \rightarrow 6 \rightarrow 7$ の順に再生します。
- 8階層までのMP3および、WMAファイルの再生に対応していますが、多くの階層またはファイルを多く持つディスクは再生が始まるまでに時間がかかります。ディスク作成時には階層を2つ以下にすることをおすすめします。

● MP3 / WMA ファイルの作り方について

MP3 / WMAファイルを作成する場合、放送やレコード、録音物、録画物、実演などを録音した ものは、個人として楽しむほかは、著作権法上、権利者に無断では使用できません。

・インターネットの配信サイトより入手する場合

インターネット上には有料でダウンロードするオンラインショップのサイト、試聴専門のサイト や無料ダウンロードサイトなど、様々な音楽配信サイトがあります。音楽配信サイトで入手でき る楽曲は著作権保護がかけてあるものがあります。著作権保護された楽曲は有料・無料にかかわ らず本機では再生できません。

・音楽CDをMP3またはWMAファイルに変換する場合

パソコンと市販のMP3/WMAエンコーダ(変換)ソフトを用意します(インターネット上で無 料配信されているエンコーダソフトもあります)。エンコーダソフトを使って音楽CDをMP3 /WMA形式のファイルに変換することで12cmの音楽CD1枚(最大74分収録/データ容量 WG 650 MB)が約65MBのデータ量(約10分の1)になります。(詳しくはエンコーダソフト等 の説明をご参照ください。)本機はWMAのDRM(デジタル著作権管理)に対応していないため、 Windows Media Plaverを使用してWMAを作成するときは "取り込んだ音楽を保護する(Ver. によって表現が異なる場合もあります。)"の項目にチェックを付けないでください。

・CD-R/CD-RWに書き込む場合

MP3 / WMAファイルをパソコンに接続されているCD-R/RWドライブを介してCD-R/RWに 書き込みます。この時、ライティングソフトで本機が対応している記録フォーマットに設定して 書き込みます。



- MP3は市場にフリーウェア等、多くのエンコーダソフトが存在し、エンコーダの状態やファイルフォー マットによって、音質の劣化や再生開始時のノイズ発生、また再生できない場合もあります。
- ●ディスクにMP3 / WMA以外のファイルを記録すると、ディスクの認識に時間がかかったり、再生でき ない場合があります。
- MP3 / WMAファイルの作成の詳しくはエンコーダソフトや使用するオーディオ機器の説明書を参照し てください。
- MP3 / WMAファイルの作成ソフトやテキスト編集ソフト、ライティングソフトやその設定によっては 正規のフォーマットと異なるファイル、ディスクが作成される場合があり、テキスト情報表示や再生がで きない場合があります。セッションクローズ、ファイナライズ処理を行なっていないディスクは再生でき ません。
- ●極端にサイズの大きいファイル、極端にサイズの小さいファイルは正常に再生できないことがあります。

D-11

Ε

Music Rackを使う

各部の名称とはたらき	E-2
タッチパネル部について	·····E-2
表示部(再生画面)について	E-3
リスト表示より好きなトラックまたは	
	F 4
アルハムを選ぶ	E-4
選曲モードより選ぶ	E-6
アルバムリストの編集(曲管理)	E-14
アルバム編集をする	······E-14
再生選択をする	······E-19
お気に入り登録をする	······E-20
ジャケット写真を登録する	······E-21
削除する	······E-22
トラックリフトの編集(曲答理)	E_23
	L-23
トフック編集をする	·····E-23
再生選択をする	······E-26
お気に入り登録をする	······E-27
削除する	······E-27
お気に入りを管理する	E-28
百七山の曲をお与にした祭録する	E 20
	E-30
冉生中の曲のジャンルとミュージック	
エスコートを設定する	······ E-32

E-2 各部の名称とはたらき

タッチパネル部について



Music RackモードTOP画面(詳細表示時(例))

- ① Sound ボタン イコライザー設定画面を表示します。 (P A-31
- ② ブ ボタン(詳細情報) トラックの詳細情報を表示します。 2 E-5
- ③ ボタン(トラックリスト) トラックリストを表示し、トラックの選択が可能です。 (す) E-4
- ④ 💽 ボタン(アルバムリスト)

アルバムリストを表示し、アルバムの選択が可能です。 「」 E-4

⑤ 切替 ボタン

時計のみ表示させて音楽を聞くことができます。

⑥ 選曲モード ボタン*1

6種類の選曲モード(全曲/アルバム/アーティスト /ジャンル/ミュージックエスコート/お気に入り) から再生したい曲を絞り込んで検索することができ ます。 [197] E-7

- ⑦ 再生モード ボタン
 リピート/ランダム/スキャン再生の選択をすることができます。
 2 A-15
- ⑧ 編集 ボタン*²

アルバムやトラックの編集(表示名やよみがなを変えたり)、ジャンルの変更、ジャケット写真の登録、再 生選択やお気に入り管理などをすることができます。 して E-14、E-23

⑨ 登録 ボタン*²

再生中のアルバムまたはトラックをお気に入りへ登録したり、再生中トラックをお好きなジャンル/ミュージックエスコートに変更することができます。

10 Quick ボタン

カスタマイズメニューを使用することができます。 「25° M-2



●パネル部に配置されているボタンにつきましては 2 A-2を参照ください。

*1印…走行中は操作できる機能が制限されます。

*2印…走行中は操作できません。



- ①再生状態表示
 - ▶ : 通常再生 ▶ : 早送り ┥ : 早戻し
- ② 再生時間表示

ക

- ③トラック名表示
- ④ 選択中の選曲モードの内容を表示
 ※どの選曲モードを選んでもアルバムや曲の削除、 再生選択を行なった場合、表示される選曲モード は"全曲"表示となります。
 「百" 選曲モードE-7
- ⑤ アーティスト名表示/アルバム名表示/ ジャンル名表示

⑥音場表示

選択中の音場を表示します。 [27] A-28 ※イコライザー設定中はオーディオ画面のとき

■ED■マークが表示されます。 「好」A-31

- ⑦ リピート/ランダム/スキャン再生時に表示 表示内容につきましては 2 A-15を参照ください。
- ⑧ ジャケット写真表示
 ジャケット写真が登録されている場合に表示されます。
 (近) E-21
- ●アーティスト名/トラック名/アルバム名の最大表示文字数は全角32(半角64)文字です。(本機は漢字・ひらがな・カタカナ・英数対応しています。)
 - タイトル名が表示しきれない場合、タイトル名をタッチしてスクロールさせ、つづきを確認することができます。

※タイトル名が一巡します。また、スクロール中にタッチするとスクロールを止めます。

- アーティスト名/トラック名/アルバム名が記録されていないディスクを録音した場合は、それぞれの表示は"新規アーティスト"/"トラック××"/"新規アルバム△△△ △△△"と表示されます。
 ※××にはトラック番号、△には録音した西暦・月・日の数字が入ります。
- ●実際と異なるトラック名/アルバム名表示のまま録音した場合は、異なった情報のまま本機に録音されます。
- ●ジャンル名表示で該当するジャンルがない場合は"その他"と表示されます。

E-4 リスト表示より好きなトラックまたはアルバムを選ぶ

選曲モード(「査」 E-7)で選択したボタン(全曲/アルバム/アーティスト/ジャンル/ミュージックエス コート/お気に入り)のトラックまたはアルバムをリストより選択再生させることができます。



■ = をタッチした場合

: トラックリストが表示されます。



選曲モード(「FFE-7)で選択したボタン(全曲/アルバム/アーティスト/ジャンル/ミュージッ ² クエスコート/お気に入り)のトラックリスト表示となります。

■ • をタッチした場合

: アルバムリストが表示されます。



選曲モード(LP E-7)で選択したボタンのアルバムリスト表示となります。
※選曲モードでアルバムを選択した場合は全てのアルバム表示となります。
※選曲モードでジャンル/ミュージックエスコート/お気に入りを選択した場合、アルバムリストは表示されません。





: 選択したリストのトラックが再生されます。





● TOP 画面を詳細表示に戻したい場合は D をタッチしてください。(上記アドバイス参照)

● 🕶 ➡ を押してトラックを選択することもできます。 🗗 A-13

トラックリストのとき、タイトル名が表示しきれない場合にリストをタッチするとタイトル名がスクロールされ、続きを確認することができます。
 ※タイトルスクロールと共にトラック選択となります。(スクロールは一巡すると止まります。)
 ※走行中はスクロールしません。

E-5

E-6 選曲モードより選ぶ

本機はCDの録音と同時にGracenote音楽認識サービスとMCDB(メディアクリックDB)により、 |該当する選曲モードの各ボタン(全曲/アルバム/アーティスト/ジャンル/ミュージックエスコー ト)に自動でふり分けます。選曲モード内はさらに細かく分かれ管理されます。聞きたい曲を選曲モー ドから絞り込んで検索できるので便利です。

※録音された音楽CDがGracenote データベースおよびMCDB検索でタイトル情報が取得されて いる場合に限ります。録音につきましてはLer B-6、Gracenote データベースの更新につきましては P B-13をお読みください。

本機のお好みの曲だけを集めた"お気に入り"ボタンもあります。

※ "お気に入り" ボタンを使用するにはあらかじめお気に入り登録をしておく必要があります。 [F]「再生中の曲をお気に入り登録する] E-30



Music Rack モード イメージ図

※アルバムや曲の削除/再生選択を行なうと、トラック情報画面にしたとき選曲モードは自動的に"全 曲"となります。(編集前の選曲モードの再生リストを継続しません。)



- 走行中は安全のため選曲モードのリスト操作はできません。
- リスト操作中に走行状態になると制限がかかり、リストがグレーアウトする場合があります。

停車中の場合

● 停車中は選曲モードのアルバムリストよりアルバムを選んだ時点で、アルバムの最初から再生が始まり ます。

※録音した曲数が多くなるほど各リストを表示させるまでに時間がかかります。 ※選曲モードを選択する前に 閉じる をタッチするとTOP画面に戻ります。

- 全曲 をタッチした場合
 - : TOP画面が表示され、リストー番上の曲が再生されます。

■ アルバム をタッチした場合

- :アルバムリストが表示されます。
- 再生させたいアルバムをタッチする。



: 選択したアルバムに収録されている トラックリスト表示とともに、曲が 再生されます。 ② 再生させたいトラックをタッチする。



: 選択した曲を再生します。

æ

アルバムリスト表示(①)のとき、表示されるリストの並び順を変えることができます。



- 1. 登録順 をタッチする。
 - :本機に登録(録音)した順にリストー番上より新しいものが表示されます。
 - ※名前順表示に戻したい場合は 名前順 をタッチしてください。 アルバム名のよみ("アルバムよみ")が入っていないと正しく 名前順に表示されません。アルバム名のよみが入っているも のをリストより名前順に並び替え、さらにその下によみが 入っていないものをSHIFT-JIS順に並び替えて表示します。 (アルバムの編集はして E-14参照)
 - ※初期状態は名前順表示となっています。(登録順表示にして も他の画面にするとリストは名前順表示に戻ります。)



: 選択したアーティストのアルバムが 表示されます。 ② 再生させたいアルバムをタッチする。



: 選択したアルバムに収録されている トラックリスト表示とともに、曲が 再生されます。

RM au cs ki c

③ 再生させたいトラックをタッチする。



: 選択した曲を再生します。

- A
- アーティストリスト/アルバムリストには、タイトル名がある(Gracenoteデータベースにヒットした) 場合にリストに表示されます。
- アーティストリスト(手順①) / アルバムリスト(手順②)表示のとき、表示されるリストの並び順を変える ことができます。

1. 登録順 をタッチする。

:本機に登録(録音)した順にリストー番上より新しいもの が表示されます。

※名前順表示に戻したい場合は 名前順 をタッチしてください。アーティスト名のよみが入っているものをリスト上より名前順に並び替え、さらにその下によみが入っていないものをSHIFT-JIS順に並べ替えて表示します。 Gracenoteデータベースにヒットし再生画面で正しく表示されている場合でもアーティスト名のよみ("アーティストよみ"の項目を選択し編集画面にしたとき)に何も入っていないとSHIFT-JIS順表示となります。(「アアルバム/アーティストの編集はE-14参照)



※初期状態は名前順表示となっています。(登録順表示にしても他の画面にするとリストは名前順表示に戻 ります。)

- ジャンル をタッチした場合
 - : ジャンルリストが表示されます。
 - ① 再生させたいジャンルをタッチする。



: 選択したジャンルのトラックリスト 表示とともに、曲が再生されます。 ② 再生させたいトラックをタッチする。



: 選択した曲を再生します。

Д	*ジャンル一覧				
アドバイス	・J-ポップ	・クラブダンス	・パンク	・ポップ	·演歌
	· R&B	・ゴスペル	・ヒップホップ	・メタル	・子供向け
	・イージーリスニング	・サウンドトラック	・フォーク	・ラテン	・その他
	・オーディオブック	・ジャズ	・フュージョン	・レゲエ	
	・カントリー	・テクノ	・ブルース	・ロック	
	・クラシック	・ニューエイジ	・ホリデー	・ワールドミュージック	
		,			
	 トラックリストはC 	Gracenote データベー	-スにヒットした(タイ	トル情報がある)場合に	トラックを表示し
	ます。				

トラックのジャンル情報はお客様の主観にあわせて設定しなおすことができます。
 「再生中の曲のジャンルとミュージックエスコートを設定する」E-32

■ ミュージックエスコート をタッチした場合

:ミュージックエスコートリストが表示されます。

① 再生させたいミュージックエスコートの大分類、小分類を選択していく。

※大分類/小分類につきましては「F」(アドバイス内表)E-12を参照ください。



ミュージックエスコートリスト 小分類 Music RhcK 0 00'11" IMUKI 数 です。 フリノリ リラックス レジャー コマンティック 10:00

: 選択した小分類のトラックリスト 表示とともに、曲が再生されます。 RM au cs ki c

② 再生させたいトラックをタッチする。



: 選択した曲を再生します。 ※トラックは10曲まで表示されます。 他の10曲を表示したい場合は再選曲をして ください。 「GPT記参照 トラックリスト







- 1.再生画面で再生モードをタッチする。
- 2. 再選曲をタッチする。

: 選択中の小分類の中から本機が再選曲しなおし、 曲を再生します。

初期状態は"自動選曲"に設定されています。
 自動選曲が選択されていると、選択した小分類のトラックリストを再生し終わると、自動で小分類の中から再選曲を行ないます。

選曲モードより選ぶ

E-12

/ \///	小分類
類似	類似曲/世代/グループ/地域
気分	ノリノリ/リラックス/レジャー/ロマンティック/クール
季節	春/夏/秋/冬
時間帯	早朝/朝/昼/夜/深夜
タイアップ	CM ソング/ドラマ主題歌/ゲームソング/映画主題歌/テレビ主題歌
シチュエーション	海沿い/都市/ハイウェイ/雨/晴れ/雪
イベント	クリスマス/バレンタイン/卒業/誕生日/入学/結婚
年代	1960年代/1970年代/1980年代/1990年代/2000年代/ 2010年代
選曲モードがミュ- トラックリストは(合にトラックを表示	ージックエスコートのとき、ランダム/スキャン再生はできません。 [go A- Gracenote データベース/ MCDB データベースにヒットした (タイトル情報 示します。

■ お気に入り をタッチした場合

: お気に入りリストが表示されます。

① 再生させたいお気に入りアルバム

1~4またはお気に入りトラック







お気に入り登録をしていないと、手順1.(世 E-13) 以降の操作はできません。 「「再生中の曲をお気に入り登録する」E-30



: 選択した曲を再生します。

005 SATSUKI



10:00

設定を終えるには、戻るまたは閉じるをタッチする。

: 戻る をタッチすると1つ前の画面に戻り、閉じる をタッチするとTOP画面に戻ります。



ジャンルリスト(Lgr E-10)、ミュージックエスコートリスト(Lgr E-11)、お気に入りリスト(Lgr E-12)で再生 させたいジャンル、ミュージックエスコート、お気に入り登録曲を選択したとき該当するトラックがない (Gracenoteデータベース/MCDBデータベースにヒットしない、またはお気に入り登録していない)場合、 リストには何も表示されません。

□ お気に入りトラック1 をタッチしたとき

- :お気に入りトラック1に収録されている トラックリストが表示されます。
 - 1. 再生させたいトラックをタッチする。



: 選択した曲を再生します。

RM au cs ki c

E-13

E-14 アルバムリストの編集(曲管理)

アルバム名の変更や再生選択、お気に入り登録、アルバムの削除などをすることができます。 また、ジャンルの変更やデータベースの再検索などもすることができます。



: 画面右側に編集メニューが表示されます。





編集メニューより 曲管理 をタッチする。

: 曲管理画面が表示されます。

※ Music Rack 再生中は編集メニュー のボタンを選択できません。メッ セージが表示されるので、 はいを タッチして再生を停止してください。





: アルバム編集画面が表示されます。

由管理画面 3-2 ■線>曲管理 001 友会書 002 あにまる☆ 003 ai lk☆ 003 ai lk☆ 003 ai lk☆ 005 RYU_REST 例除 例除

アルバムリスト *曲管理画面のその他の項目につきましては (ア)トラック表示…E-23 再生選択…E-19 お気に入り登録…E-20 ジャケット写真…E-21 削除…E-22 を参照ください。

アルバムリストの編集(曲管理)

アルバム編集画面ではタイトル名の編集のほかに、 ジャンルの変更やアルバム情報の保存、データ ベースの再検索をすることができます。

> タイトル名の編集をする場合は で下記参照

アルバム編集画面(例)



お好きなジャンルに変更したりアルバム情報 の保存やデータベースの再検索をする場合は 「」 E-17、18参照ください。

■ タイトルの編集をする場合

※アルバム名/アーティスト名や、アルバム名/アーティスト 名の読みがな(読みかた)を編集することができます。

① 編集したい項目をタッチする。

: タイトル編集画面が表示されます。

アルバム編集画面(例) 編集>アルバム編集 ▲ 展る アルバム名 FILKA 友谊遥 アルバムよみ - アルバム名の読みがな(読みかた) ともだち アーティスト アルバム内の曲をすべてに無 アーティスト名 アルバム内の曲をすべて言葉 アーティストよみ - アーティスト名の読みがな(読みかた) アルバム情報 10:00 MA 連択した項目を編集



● アーティスト名(アルバム内の曲をすべて編集)は、誤った名前を表示したりヒットしなかった場合 に編集(入力)します。再生画面に正しく表示されていても編集画面にすると情報なし(未表示)の場 合があります。その場合は名前順検索時に正しく検索できませんのでアーティスト名を編集画面に て入力してください。

※選択しているアルバムのアーティスト名が一括で変更となります。

●アルバム編集画面の情報はアルバムリスト画面(□ E-8)/アーティストリスト画面(□ E-9)の名前順検索の情報となります。アーティスト名のよみが入っているものをリスト上より名前順に並び替え、さらにその下によみが入っていないものをSHIFT-JIS順に並び替えて表示します。

 アーティスト名/アーティスト名の読みがなを入力しても編集画面には表示されません。変更 状態はトラック編集画面(Lg) E-23)から確認することができます。
 ※再生画面(TOP画面の詳細表示)からアーティスト名の確認ができます。

●編集によって変えてしまったタイトルを元に戻す(入力前の情報に戻したい)場合は データベース再検索 をタッチしてください。

E-16 アルバムリストの編集(曲管理)

※入力できる文字数は全角32(半角64)文字です。

番号順に操作してください。

②入力する。



※ 戻る をダッナ9 ると人力した文子は唯正される

③ 入力を終えたら 決定 をタッチする。

:変更が保存され、アルバム編集画面に戻ります。



RM au cs ki

ċ

アルバムリストの編集(曲管理)

■ ジャンルを変更する場合 ※本

- ジャンルカスタマイズを タッチする。
 - アルバム編集画面

 M第>アルバム編集

 アルバム

 友公達

 アルバム

 アルバム

 アルバム

 アルバム

 アルバム

 アルバムのの曲をすべて編集

 アーティスト

 アルバムのの曲をすべて編集

 アンジレクマイス の

 アンジレクマイス の

 アンジレ アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジレ

 アンジ

 アンジ

 アンジ

 アン

 アン

 アン

 アン

 アン

 アン

 アン

:ジャンルカスタマイズ画面が表示されます。

※本機によってふり分けられたジャンルを変えたい場合に使用します。

② お好きなジャンルボタンをタッチする。

※ジャンルの種類につきましては E-10のアド バイスを参照ください。

課2 友介	・ジャンルカスタマイズ 達	▲展着
:	チーボップ	
1	R&B	
	イージーリスニング	
	オーティオブック	
• A	カントリー	

: 選択中アルバムのジャンルは変更され、 アルバム編集画面に戻ります。



※本機に収録されていないタイトル情報を本機の Gracenoteデータベースフォルダに保存します。

① アルバム情報保存をタッチする。

,	ドルハム編集回回	
編集>アルバム編	集 ▲ 戻	ō
PINK 4	友许道	1
アルバムよみ	ともだち	
アーティスト	アルバム内の曲をすべて言葉	ŧ.
アーティストよ	み アルバム内の曲をすべて目的	t
ジャンル カスタマイズ		
10:00	MA 選択した項目を網際します	

:アルバム情報を保存し、アルバム編集画面に 戻ります。



保存した情報はカスタムアップデートをすることによって未収録だったタイトルを付加(取得)することができます。

カスタムアップデート(個別更新)

- 1. Gracenote音楽認識サービスよりタイトル情報を取得する。(Lg B-18①~⑥)
- 2. データベース再検索を行なって取り込んだタイトル情報を本機で反映する。 🗗 B-19⑦)

- データベースから再検索する場合
 データベース再検索 をタッチする。
 - アルバム編集画面 編集>アルバム編集
 ■ 戻る
 友谊通 716/54 ともだち アルバムよみ アルバム内の曲をすべて編集 アーティスト アーティストよみ アルバム内の曲をすべて目集 データベー ジャンル アルバム情報 カスタマイズ 反存 C 10:00 6.20 B
- ※誤ったタイトル(アルバム名/アーティスト名)が表示され ている場合に再検索によって正しいタイトル情報を上書き することができます。(上書きできない場合もあります。) 編集によって変えてしまったタイトル名を元に戻したり、 新たに取り込んだ情報の書きかえなどをする場合に使用し ます。

:タイトル情報を更新し、アルバム編集画面に戻り ます。



再生選択をする / マークのアルバムのみ再生させることができます。

E-14の手順1、2にしたがって操作する。

:曲管理画面が表示されます。



: 再生選択画面が表示されます。









E-20



:選択したお気に入りにアルバムが登録され、 曲管理画面に戻ります。



- •1つの "お気に入りアルバム"に登録できるアルバム数は200です。合計800アルバムの登録が可能です。
 - トラックリストより好きなトラックを選び、お気に入り登録するにはE-27を参照してください。

● 再生中の曲(アルバム)をお気に入り登録することもできます。 └──」「再生中の曲をお気に入り登録する」E-30

アルバムリストの編集(曲管理)





削除 をタッチする。

: 選択したアルバムを削除してもいいかどうかのメッ セージが表示されるのではい をタッチしてください。 ※削除しない場合はいいえ をタッチしてください。



お願い
 お願い
 削除中は他の操作(モードを切り替えたり車のエンジンスイッチの変更)をしないでください。
 他の操作をすると故障の原因となります。
 ※アルバムを削除すると、お気に入り登録したアルバムやトラックも削除されます。

トラックリストの編集(曲管理)

アーティスト名/トラック名の変更や、再生選択、お気に入り登録、トラックの削除をすることがで きます。





: トラック編集画面が表示されます。



トラック編集画面ではタイトル名の編集のほかに、 ジャンルやミュージックエスコートの変更、デー タベースの再検索をすることができます。



タイトル名の編集をする場合は

お好きなジャンルやミュージックエスコートに 変更したりデータベースの再検索をする場合は **E-24、25**参照ください。

E-23

 タイトルの編集をする場合
 ※アーティスト名/トラック名や、アーティスト名/トラック 名の読みがな(読みかた)を編集することができます。

① 編集したい項目をタッチする。

: タイトル編集画面が表示されます。



アーティスト名は、誤った名前を表示したりヒットしなかった場合に編集(入力)します。(再生)
 m面に正しく表示されていても編集画面にすると情報なし(未表示)の場合があります。その場合
 は名前順検索時に正しく検索できませんのでアーティスト名を編集画面にて入力してください。)

- トラック編集画面の情報はアーティストリスト画面(上) E-9)の名前順検索の情報となります。 アーティスト名のよみが入っているものをリスト上より名前順に並び替え、さらにその下に よみが入っていないものをSHIFT-JIS順に並び替えて表示します。
- 編集によって変えてしまったタイトルを元に戻す(入力前の情報に戻したい)場合は データベース再検索
 をタッチしてください。

② 入力する。

※入力のしかたはE-16を参考にしてください。

■ ジャンルを変更する場合

※本機によってふり分けられたジャンルを変えたい場合に使用します。

 ジャンルカスタマイズを タッチする。

トラ	ック編集画面
屋集>トラック風楽	▼ 戻る
アーティスト	RYU
アーティストよみ	りゅう
トラック	Нарру
トラックよみ	はっぴー
ジャンル カスタマイズ	データペース 再検索
10:00	訳した項目を編集します

: ジャンルカスタマイズ画面が表示 されます。 ②お好きなジャンルボタンを タッチする。

> ジャンルカスタマイズ画面 ■集>ジャンルカスタマイズ Happy ・ ・ R&B イージーリスニング オーディオブック カントリー ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ 第したジャンル作用します

:選択中トラックのジャンルは変更され、 トラック編集画面に戻ります。
ċ





- ※ミュージックエスコートの大分類/小分類(一覧)につきましては
 P E-12のアドバイスを参照してくだ さい。
- ※ミュージックエスコートの分類をお客様が変更する場合、各分類につき1つずつしか属性を設定で きません。

■ データベースた	いら再検索する場合
① データベース	再検索を
タッチする。	
トラ	ック編集画面
証 集>トラック量単	・戻る
アーティスト	RYU-C-
アーティストよみ	0+3
トラック	Нарру
トラックよみ	はっぴー
ジャンル カスタマイズ たゴッック わ3つ	

- ※誤ったタイトル(アーティスト名/トラック 名)が表示されている場合に再検索によって 正しいタイトル情報を上書きすることがで きます。(上書きできない場合もあります。) 編集によって変えてしまったタイトル名を 元に戻したり、新たに取り込んだ情報の書 きかえなどをする場合に使用します。
- : タイトル情報を更新し、トラック編集画面に 戻ります。







10:00

※ 選択した曲を編集します

:曲管理のトラック表示画面に戻ります。

・✓マークを外して再生しない設定にしても、本機内の音楽(トラック)は存在したままとなります。また、ジャンル/ミュージックエスコート/お気に入りのリストには反映されません。
 ・本機の選択アルバム内のトラック数が100以上の場合、再生選択画面に 前へ / 次へ が表示されます。
 ※ 前へ / 次へ をタッチして100トラックごとの再生選択をしてください。

E-27



: トラック表示画面が表示されます。



E-14の手順1、2にしたがって操作し、トラック表示をタッチする。

E-28 お気に入りを管理する

お気に入りフォルダ(お気に入りアルバム1~4/お気に入りトラック1~4)の名前の変更やお気に入りフォルダ内の(アルバム/トラックの)削除をすることができます。



: 画面右側に編集メニューが表示されます。





:お気に入り管理画面が表示されます。





お気に入りリストは4つのお気に入りアルバムフォルダと4つのお気に入りトラックフォルダがあり、1 フォルダに最大200アルバムおよび200曲の登録が可能です。 「ビア E-20、E-27、E-30



 削除するには削除したいアルバム またはトラックを選択し、削除 をタッチする。

フォルダ内表示画面



E-28手順 3 で選択したフォルダ内の 情報(内容)を表示



: タイトル編集画面が表示されます。

50音パレットを使って入力し、
 決定をタッチする。

※入力のしかたはE-16を参考にして ください。

- ※選択したお気に入りフォルダ内の確認とアルバム またはトラックの削除をすることができます。
 - ② 削除してもいいかどうかのメッセー ジが表示されるので はい をタッチ する。



: 選択したアルバムまたはトラックを 削除し、フォルダ内表示画面に戻り ます。

E-29

※タイトル(お気に入りアルバム1~4/お気に 入りトラック1~4の名前)を変更することが できます。





 削除してもいいかどうかの メッセージが表示されるので はいをタッチする。

> :選択したお気に入りフォルダ内の 曲を全て削除し、お気に入り管理 画面に戻ります。

※選択したお気に入りフォルダ(アルバム1~4/トラック 1~4)内の曲を一括で(1フォルダ(最大200アルバム) ごと)削除することができます。



)お願い

削除中は他の操作(モードを切り替えたり車のエンジンスイッチの変更)をしないでください。 他の操作をすると故障の原因となります。

E-30 再生中の曲をお気に入り登録する

再生中の曲をお気に入り登録してオリジナルリスト(お気に入りのアルバムだけを集めた"お気に入り アルバム"/お気に入りの曲だけを集めた"お気に入りトラック")を作成することができます。





2 お気に入り をタッチする。

※ Music Rack再生中はお気に入り登録できません。 メッセージが表示されるので、【はい】をタッチして再生を停止してください。



: お気に入り登録画面が表示されます。





E-32 再生中の曲のジャンルとミュージックエスコートを設定する

本機によってふり分けられたミュージックエスコートの分類やジャンルをお好みにあわせて設定しな おす(カスタマイズする)ことができます。







※ Music Rack再生中は設定できません。 メッセージが表示されるので、はいをタッチして再生を停止してください。

■ ジャンルを変更したい場合

ジャンル をタッチする。

: ジャンルカスタマイズ画面が表示されます。



 アルバム単位またはトラック単位 をタッチする。

③ お好きなジャンルをタッチする。

選択中のトラック名または アルバム名を表示



TOP画面に戻ります。

※ジャンルの種類につきましては E-10 アドバイス内 「*ジャンル一覧」 を参照ください。

RM au cs ki c



- ① ミュージックエスコート をタッチする。
 - : ミュージックエスコートカスタマイズ画面 が表示されます。



前へ / 次へ タッチで大分類が

◆気分 ← ◆ 季節 ← → 時間帯 ← → タイアップ ←
 → イベント ← → シチュエーション ←

② リストより小分類を選択し、決定をタッチする。

ミュージックエスコートカスタマイズ画面



リスト[®]をタッチするたびに**√**表示の 有無が切り替わります。 □表示:設定されていません。 ☑表示:設定されています。

() NOT



すると1つ前の

大分類の小分類

リストを表示

と切り替わる



: ミュージックエスコート(分類) は変更(登録)され、TOP画面に 戻ります。

● ミュージックエスコートの大分類/小分類の一覧につ きましては 27 E-12アドバイスを参照してください。

●ミュージックエスコートの分類をお客様が変更する場合、各分類につき1つずつしか属性を設定できません。

刀規		J .
大分類	小分類	
気分	ノリノリ/リラックス/ レジャー/ロマンティック/ クール	
季節	春/夏/秋/冬	
時間帯 :	早朝 :	

USBフラッシュメモリ/ウォークマン®)

本機はUSBフラッシュメモリとウォークマン®を 接続し、使用することができます。 本書ではUSBフラッシュメモリとウォークマン®を 総称してUSB機器と記載しています。

F-1

各部の名称とはたらき	·····F-2
音楽再生(音楽ファイルモード)の	
タッチパネル部について	F-2
音楽再生(音楽ファイルモード)の	
表示部(再生画面)について	······F-3
画像再生(画像ファイルモード)の	
タッチパネル部について	·····F-4
画像再生(画像ファイルモード)の	
表示部について	·····F-4
好きなトラックまたはフォルダを選ぶ	·····F-5
好きなトラックまたはフォルダを選ぶ 選曲モードより選ぶ	·····F-5 ·····F-9
好きなトラックまたはフォルダを選ぶ 選曲モードより選ぶ USB機器について	·····F-5 ·····F-9 ·····F-13
好きなトラックまたはフォルダを選ぶ 選曲モードより選ぶ USB機器について ウォークマン®について	F-5 F-9 F-13 F-14
好きなトラックまたはフォルダを選ぶ 選曲モードより選ぶ USB機器について ウォークマン。について	••••••F-5 ••••••F-9 ••••••F-13 ••••••F-14 ••••••F-15
好きなトラックまたはフォルダを選ぶ 選曲モードより選ぶ USB機器について ウォークマン。について 対応可能なウォークマン。 USB機器を接続する	F-5 F-13 F-14 F-15 F-16
好きなトラックまたはフォルダを選ぶ 選曲モードより選ぶ	F-5 F-13 F-14 F-15 F-16 F-16
好きなトラックまたはフォルダを選ぶ 選曲モードより選ぶ	F-5 F-9 F-13 F-14 F-15 F-15 F-16 F-16 F-16

F-2 各部の名称とはたらき

USB機器(USBフラッシュメモリ/ウォークマン_®)内のデータによって再生画面(動作モード)が 異なります。

・MP3 / WMA / AAC ファイル (USB フラッシュメモリ)……音楽再生 (P F-2、F-3

・MP3 / WMA / AAC / ATRAC3 / ATRAC3Plus(ウォークマン。)…… 音楽再生 (F-2、F-3)
 ・JPEG ファイル…… 画像再生 (F-4)

※動作モード(音楽ファイル/画像ファイル)の切り替えにつきましてはA-22を参照ください。

● パネル部に配置されているボタンにつきましては [2] A-2を参照ください。

●画像はUSBフラッシュメモリ再生時を記載しています。ウォークマン®再生時も同様の表示(操作)となります。

音楽再生(音楽ファイルモード)のタッチパネル部について

USB(USBフラッシュメモリの音楽ファイル)TOP画面 (詳細表示時(例))



- Sound ボタン イコライザー設定画面を表示します。
 A-31
- ② が ボタン(詳細情報) トラックの詳細情報を表示します。 2 F-6
- ③ **1** ボタン(トラックリスト) トラックリストを表示し、トラックの選択が可能です。 **1** F-5

④ 🗖 ボタン(フォルダリスト)

フォルダリストを表示し、フォルダの選択が可能です。

※ソニー社製ATRAC AD対応ウォークマン⊕を接続 している場合、 □ ボタン(フォルダリスト)が ○ ボタン(アルバムリスト)表示に変わります。 □ F-7

⑤ 切替 ボタン

時計のみ表示させて音楽を聞くことができます。

- (6) 選曲モード ボタン
 選曲モード(全曲/フォルダ)から再生したい曲を絞
 り込んで検索することができます。
 (27) F-9
- ⑦ 再生モード ボタン リピート / ランダム / スキ・

リピート/ランダム/スキャン再生の選択をするこ とができます。 「資 A-15

- (8) モード切替 ボタン
 USB 機器内のデータの種類によって、動作モード(音楽ファイル/画像ファイル)を切り替えます。
 [5] A-22
- ③ Quick ボタン
 カスタマイズメニューを使用することができます。
 ④ M-2

音楽再生(音楽ファイルモード)の表示部(再生画面)について



USBフラッシュメモリを接続している場合(詳細表示時(例))

①再生状態表示

- ▶ : 通常再生 ▶ : 早送り ◀ : 早戻し
- ②再生時間表示
- ③ 動作モード表示 選択中の動作モードを表示します。 「 A-22
- ④ 選曲モード
 選択中の選曲モードの内容を表示します。
 「ぽ」 F-9
- ⑤ トラック名表示*1
- ⑥アーティスト名表示/アルバム名表示/ ジャンル名表示/フォルダ名表示[☆]

⑦音場表示

選択中の音場を表示します。 ※イコライザー設定中はオーディオ画面のとき マークが表示されます。 正 A-31

⑧ リピート/ランダム/スキャン再生時に表示 表示内容につきましては 2 A-15を参照ください。

③ 再生ファイル表示 再生中のファイルを表示します。 MPS / WMA / AAC / DMA ☆

⑩ ジャケット写真表示
 ジャケット写真が付加されている場合に表示されます。
 ビア H-11 *印参照

▲ ・アーティスト名/トラック名/アルバム名/フォルダ名☆の表示文字数は全角32(半角64)文字です。

- - タイトル名が表示しきれない場合、タイトル名をタッチしてスクロールさせ、確認することができます。
 ※タイトル名が一巡します。また、スクロール中にタッチするとスクロールを止めます。
 ☆印…ウォークマン®を接続している場合は マイクが表示されます。ウォークマン®接続中の再生画 面にフォルダ名は表示されません。

画像ファイル

画像再生(画像ファイルモード)のタッチパネル部について

USBモード(USBフラッシュメモリの画像ファイル)TOP画面(例)



① 前へ / 次へ ボタン

好きなファイル(画像)を選びます。 🗗 A-23

② 切替 ボタン

画面に表示される操作ボタンを消します。

※ 切替 をタッチしなくても約10秒間何も操作し なかった場合、操作ボタンは消えます。

- ③ スライドショー ボタン 一定の間隔で、選択しているフォルダ内の画像を順 次表示します。 (ア) A-23
- ④ 回転 ボタン

表示中の画像を90度ずつ回転します。 P A-24

⑤ リスト ボタン

画像の入っているフォルダを表示します。 「27 A-24

- (6) モード切替 ボタン
 USB 機器内のデータの種類によって、動作モード(音楽ファイル/画像ファイル)を切り替えます。
 (月) A-22
- ⑦ Quick ボタン
 カスタマイズメニューを使用することができます。
 □ P M-2



①動作モード表示

選択中の動作モードを表示します。 🗗 A-22

3 **画像撮影日表示** 年、月、日を表示します。

②画像名表示

好きなトラックまたはフォルダを選ぶ (USB フラッシュメモリの) 第一5-5

※ウォークマン®のリスト表示につきましては (音) F-8を参照ください。



※すでに表示させたいリスト表示になっている 場合は手順1を省略することができます。

詳細表示時(例) 5日 🕑 全曲 切替 ● 00'03" Happy 選曲モード Artist RYU☆ 再生モード RYU BEST R&B モード切替 MUSEC1 Sound 1 Quick 10:00 東京都





:フォルダリストが表示されます。



Δ TOP画面は選択する 🜔 / 🔚 / С によって詳細表示/トラックリスト表示/フォルダリスト表示と なります。 TOP画面(例) TOP画面(例) 切替 日正全曲 57160 ● 00'03" Happy 00'10" Hans 選曲モード C. 武曲モード タッチ RYU☆ 再生モード 002 02 It is sad..mp3 川生モード RYU BEST 003 03 It seens to be mys. R&B モード切替 004 02. KANNADUKI.mp3 モード切替 MUSIC1 Sound 005 03. NADUKI.mp3 タッチ Quick Ouldi 10:00 10:00 中口部港区高度 原植物医前角 詳細情報表示 トラックリスト表示 - タッチ 9ッチ TOP 画面(例) 101 日正全曲 御曲モード NOT MUSTRE 002 MUSIC2 川生モード 003 Rainbow Girl 004 アニマル★ モード切替 Sound 005 Classic 2 Quick ♪ タッチ **ロ**タッチ 10:00 京都港区有青山 フォルダリスト表示



: 選択したリストのトラックが再生されます。





USB フラッシュメモリの場合 音楽ファイル ※フラッシュメモリのリスト表示につきましては (2) F-6を参照ください。



72 ※選曲モードでアルバムを選択した場合は全てのアルバムのリスト表示となります。
※選曲モードでジャンル/グループ/プレイリストを選択した場合、アルバムリストは表示されません。

F_7

ウォークマン。の場合

音楽ファイル





: 選択したリストのトラックが再生されます。





ウォークマン。の場合

選曲モードより選ぶ



10:00

" SATSUKI

選曲モード

運曲モード

ジャンル

グルーフ

フレイリスト







リストの操作について

走行中の場合

- 走行中は安全のため選曲モードのリスト操作はできません。
- リスト操作中に走行状態になると制限がかかり、リストがグレーアウトする場合があります。
- 停車中の場合
- ●USBフラッシュメモリの場合、停車中は、選曲モードのフォルダリストよりフォルダを選んだ時点で アルバムの最初から再生が始まります。
- ウォークマン⊕の場合、停車中は、選曲モードのアルバムリストよりアルバムを選んだ時点でアルバムの最初から再生が始まります。

※ USB機器に収録されている曲数が多くなるほど各リストを表示させるまでに時間がかかります。 ※選曲モードを選択する前に 閉じる をタッチするとTOP画面に戻ります。 **F**-9

音楽ファイル

- □ 全曲 をタッチした場合
 - : TOP画面が表示され、リストー番上の曲が再生されます。
- □ フォルダ をタッチした場合 (USBフラッシュメモリ再生時)
 - :フォルダリストが表示されます。
 - ① 再生させたいフォルダをタッチする。



: 選択したフォルダに収録されている トラックリスト表示とともに、曲が 再生されます。

② 再生させたいトラックをタッチする。



: 選択した曲を再生します。

□ **アルバム をタッチした場合** (ウォークマン®再生時)

- :アルバムリストが表示されます。
- ① 再生させたいアルバムをタッチする。



アルバムリスト

: 選択したアルバムに収録されている トラックリスト表示とともに、曲が 再生されます。 ② 再生させたいトラックをタッチする。

トラックリスト画面



トラックリスト :選択した曲を再生します。



- :アーティストリストが表示されます。



- : 選択したアーティストのアルバムが 表示されます。
- ③ 再生させたいトラックをタッチする。

トラックリスト ・ ファーティートラック abi nogán távis schoo ・ abi nogán távis schoo
 ② 再生させたいアルバムをタッチする。



: 選択したアルバムに収録されている トラックリスト表示とともに、曲が 再生されます。

: 選択した曲を再生します。

F-11



出しる

: ジャンルリストが表示されます。

10:00

① 再生させたいジャンルをタッチする。



: 選択したジャンルのトラックリスト 表示とともに、曲が再生されます。 ② 再生させたいトラックをタッチする。



: 選択した曲を再生します。



ウォークマン®再生時のジャンル(ジャンルリスト)はお客様が入れたものとなります。

- □ グループ をタッチした場合 (ウォークマン®再生時)
 - :グループリストが表示されます。
 - ① 再生させたいグループをタッチする。



: 選択したグループのトラックリスト 表示とともに、曲が再生されます。 ② 再生させたいトラックをタッチする。



: 選択した曲を再生します。



- : プレイリストが表示されます。
- ① 再生させたいグループをタッチする。



: 選択したプレイリストに収録されて いるトラックリスト表示とともに、 曲が再生されます。 ② 再生させたいトラックをタッチする。



: 選択した曲を再生します。

3 設定を終えるには、 戻る または 閉じる をタッチする。

: 戻る をタッチすると1つ前の画面に戻り、 閉じる をタッチするとTOP画面に戻ります。

USB機器について

USB機器にMP3/WMA/AAC/JPEG形式で作成された音楽/画像データを本機で再生することができます。

- MP3 / WMA / AAC / ATRAC3 / ATRAC3plus は音声圧縮フォーマットです。
 - MP3 / WMAの規格、サンプリング周波数、ビットレートにつきましては ぼう「MP3 / WMAファイルについて」 D-6を参照ください。

 - JPEGにつきましては [go]「画像ファイル(JPEG)について」 M-3を参照ください。
- USB機器(USBフラッシュメモリ/ウォークマン[®])内のデータは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。著作権の対象になっている画像やデータの記録された"USB機器"は、著作権法の規定による範囲内で使用してください。
- 本機にはUSB機器は付属しておりません。
 ※それぞれの規格に準じた市販品をお買い求めください。
- 32GBまでの容量のUSBフラッシュメモリに対応しています。また、256MB以上のUSBフラッシュメモリの使用をおすすめします。
 ※ウォークマン®につきましては (P) F-14を参照ください。

- 別売のUSBメモリーデバイスコードにUSB機器を接続してご使用ください。
 (ア)「USB機器を接続する」F-16
- ●マスストレージクラスのUSBフラッシュメモリ、およびATRAC AD対応のウォークマン_®に対応しています。
- パーティションが複数あるデバイスには対応していません。
- ●電流が500mAを超えるデバイスには対応していません。
- ●パソコンに接続した際、ドライバを要求されるデバイスには対応していません。
- セキュリティ機能など特殊な機能が付いている USB 機器には対応していません。
- USB機器に記憶されている音楽データを本機で編集することはできません。
- USB機器の音楽再生中にUSB機器(または別売のUSBメモリーデバイスコード)を外さないでく ださい。

※USBモードを終了(OFF状態に)させてから外してください。

- FAT16 / FAT32のファイルシステムに対応しています。
- USBハブ、USB延長ケーブルを介した接続には対応していません。
- すべてのUSB機器の動作保証するものではありません。
- 本機で再生する音楽データは必ずバックアップをしてください。使用状況によってはUSB機器の 保存内容が失われる恐れがあります。消失したデータについては補償できませんのであらかじめご 了承ください。
- USB機器を車室内に放置しないでください。炎天下など、車室内が高温となり、故障の原因となります。
- USB 機器が接続されているときに、USB 機器の上に乗ったり、物を上に置かないでください。

F-14 ウォークマン ® について

- 本機はソニー社製ATRAC AD対応のウォークマン®を接続し、再生することができます。
 ※ 2011年2月現在に発表されているものに限ります。
 ※ Windows Media Video(WMV)には対応していません。
 ※ Walkman Phoneには対応していません。
 ※ 対応可能なウォークマン®につきましては「ど」「対応可能なウォークマン®」F-15を参照ください。
- ●ウォークマン®の種類によりウォークマン®の対応している音楽フォーマットが異なります。ウォークマン®に転送できる音楽フォーマットはウォークマン®に依存しますのでウォークマン®の取扱説明書を参照ください。
- ウォークマン®に転送されたATRAC Advanced Lossless / WAV(PCM)形式の曲には対応していません。
- ●本機の電源ON状態でウォークマン®接続中は、充電ができるのでバッテリー消費の心配は不要です。
- ウォークマン (ATRAC AD)と認識し再生するファイルは OMA の拡張子 "oma" が付いたものだけです。

※拡張子名は大文字でも小文字でもかまいません。

※異なった拡張子を付けるとファイルを誤認識して再生してしまい、大きな雑音が出てスピーカー を破損する場合があります。

※表示可能文字数は全角32文字、半角64文字となります。

- ウォークマン®付属のx-アプリ、Sonic Stageから転送した音楽ファイルのみに対応しています。
- ドラッグ&ドロップ転送した音楽ファイル、Content Transferで転送した音楽ファイルには対応していません。
- ●ウォークマン®で表示されるリストと本機で表示されるリストは内容が異なる場合があります。
- ウォークマン®で再生できるファイルでも、本機で再生できない場合があります。
- ●本機で認識できるフォルダ階層はルートから8階層です。(ウォークマン®の対応している階層とは異なります。)
- ウォークマン®を車室内に放置しないでください。炎天下など、車室内が高温となり、故障の原因となります。
- ウォークマン_®が接続されているときに、ウォークマン_®の上に乗ったり、物を上に置かないでく ださい。
- ●「歌詞ピタ」サービス/「ちょい聴きmora」サービス/おまかせチャンネル/お出かけ転送/ポッド キャスト/カラオケ・語学学習モードには対応していません。

※ "WALKMAN" "ウォークマン" はソニー株式会社の登録商標、"ATRAC3plus"、"ATRAC Advanced Lossless" は、ソニー株式会社の商標です。

※ x-アプリ、Sonic Stage、Content Transferはソニー株式会社の商標または登録商標です。 ※歌詞ピタはソニー株式会社の商標です。

※moraおよびモーラの名称は株式会社レーベルゲートの登録商標または商標です。

対応可能なウォークマン®

2011年2月現在

モデル名	ミュージック(音楽)	フォト(画像)
NW-E305 / E307	0	×
NW-E405 / E407	0	×
NW-E505/E507	0	×
NW-E002/E003/E005	0	×
NW-E013/E015/E016	0	×
NW-E023F/E025F/E026F	0	Х
NW-E042/E043/E044	0	×
NW-E052/E053	0	×
NW-E052K/E053K	0	×
NW-A605/A607/A608	0	×
NW-A805 / A806 / A808	0	0
NW-A916/A918/A919	0	0
NW-A828 / A829	0	0
NW-A845/A846/A847	0	0
NW-A855/A856/A857	0	0
NW-S203F/S205F	0	Х
NW-S603/S605	0	×
NW-S703F/S705F/S706F	0	Х
NW-S615F/S616F	0	0
NW-S636F/S638F/S639F	0	0
NW-S715F/S716F/S718F	0	0
NW-S736F/S738F/S739F	0	0
NW-S644/S645	0	0
NW-S744/S745/S746	0	0
NW-S754/S755/S756	0	0
NW-S636FK / S638FK	0	0
NW-S736FK / S738FK	0	0
NW-S644K/S645K	0	0
NW-S744K/S745K	0	0
NW-S754K/S755K	0	0
NW-X1050/X1060	0	0
NW-HD1	×	×
NW-HD2	×	×
NW-HD3	×	×
NW-HD5/HD5H	×	×
NW-A1000/A1200	×	×
NW-A3000	×	×
NW-E103/E105/E107	×	×
NWD-W202	×	×
NWD-W253	×	×

^{F-16} USB機器を接続する

USB機器を本機に接続する



別売のUSB接続ジャックと別売のUSBメモリーデバイスコードを使用して USB機器を接続する。



USB接続ジャックに別売のiPod接続コードが接続されている場合はそちらを外して下さい。 🗗 G-17 🕅 🗴 ※ USB 機器使用時は、iPod は使用できません。

カバーを閉じる。

3

※USBメモリーデバイスコードを外した後は、カバーを閉じてください。開けたままにす ると異物が入ったり、体に当たって破損する恐れがあります。

● USB機器を外して再度再生を始めると、前に再生していたつづきから再生を始めます。
 ※ USB機器認識中(再生中)に外した場合は、最初の曲の頭から再生する場合があります。

● 音楽再生中にUSB 機器(またはUSBメモリーデバイスコード)を外すとデータがこわれたり、USB 機器 が破損する恐れがあります。必ずUSBモードを終了(OFF)にして外してください。

G iPodを使う

G-1

各部の名称とはたらき	G-2
タッチパネル部について	····· G-2
表示部(再生画面)について	····· G-3
トラックリストより好きなトラックを選ぶ…	·····G-4
選曲モードより選ぶ	·····G-5
再生を一時停止する	G-10
映像データを再生させる	G-11
iPodについて	G-15
iPodとは	…G-15
使用上のご注意	G-15
対応可能なiPod······	G-16
iPod を本機に接続する	G-17

G-2 各部の名称とはたらき

タッチパネル部について



① Sound ボタン イコライザー画面を表示します。 ₽ A-31

- ② ▶ ボタン(詳細情報) トラックの詳細情報を表示します。 屠 G-4
- ③ 三 ボタン(トラックリスト) トラックリストを表示し、トラックの選択が可能です。 皆 G-4
- ④ 切替 ボタン

時計のみ表示させて音楽を聞くことができます。 🖉 A-12

⑤ 選曲モード ボタン

選曲モードから再生したい曲を絞り込んで検索する ことができます。 译 G-5

⑥ ▶Ⅲ ボタン(再生/一時停止) 再生中にタッチすると音声/映像が一時的に止まり ます。もう一度タッチすると再び再生が始まります。 译 G-10

- ⑦ 再生モード ボタン リピート/シャッフル再生の選択をすることができ ます。 🕼 A-15
- ⑧ モード切替 ボタン iPod内のデータの種類によって、動作モード(ミュー ジックモード/ビデオモード)を切り替えます。 屠 G-11
- ⑨ Quick ボタン カスタマイズメニューを使用することができます。 ₽ M-2

iPodモード(ミュージックモード)TOP画面(詳細表示時(例))



①再生状態表示

②再生時間表示

译 G-11

④ トラック名表示

③動作モード表示

▶ : 通常再生
 ▶ : 早送り
 ◀ : 早戻し
 Ⅱ : 一時停止

選択中の動作モードを表示します。

⑤ アーティスト名表示/アルバム名表示

- ⑥音場表示
 - 選択中の音場表示します。 [27] A-28 ※イコライザー設定中はオーディオ画面のとき

■ED■マークが表示されます。 「好」A-31

- ⑦ リピート/シャッフル再生時に表示 表示内容につきましては 2 A-15を参照ください。
- ⑧ジャケット写真表示

ジャケット写真が付加されている場合に表示されます。

 ・表示内容はiPod本体で表示されるアーティスト名/トラック名/アルバム名となります。
 ・本機は日本語/英数字のみ表示可能です。
 ・iPod本体で表示される~(半角波形表示)は、本機ではー(ハイフン表示)となります。
 ・タイトル名が表示しきれない場合、タイトル名をタッチしてスクロールさせ、つづきを確認することがで
 きます。
 ※タイトル名が一巡します。また、スクロール中にタッチするとスクロールを止めます。
 ・iPodはiPodモードで再生します。USBモードでは動作しません。

I Po d

G-4 トラックリストより好きなトラックを選ぶ

選曲モード(IPG-5)で選択したボタン(全曲/アルバム/アーティスト/ポッドキャスト/ジャンル/ プレイリスト/作曲者)のトラックをリストより選択再生させることができます。













● TOP 画面を詳細表示に戻したい場合は D をタッチしてください。(上記アドバイス参照)

● 🕶 ➡ を押してトラックを選択することもできます。 🗗 A-13

 トラックリストのとき、タイトル名が表示しきれない場合にリストをタッチするとタイトル名がスクロー ルされ、続きを確認することができます。 ※タイトルスクロールと共にトラック選択となります。(スクロールは一巡すると止まります。)

選曲モードより選ぶ

再生させたい曲を絞り込んで検索することができます。



走行中の場合

- 走行中は安全のため選曲モードのリスト操作はできません。
- ●リスト操作中に走行状態になると制限がかかり、リストがグレーアウトする場合があります。

停車中の場合

● 停車中は、選曲モードのアルバムリストよりアルバムを選んだ時点でアルバムの最初から再生が始まり ます。

※選曲モードは、iPod本体に収録されている内容となります。 ※iPodのデータが多くなるほど、各リストを表示させるまでに時間がかかります。 ※選曲モードを選択する前に閉じるをタッチするとTOP画面に戻ります。

選曲モードより選ぶ

■ 全曲 をタッチした場合

: TOP 画面が表示され、リストー番上の曲が再生されます。

■ アルバム をタッチした場合

: アルバムリスト画面が表示されます。

- - : 選択したアルバムに収録されている トラックリスト表示とともに、曲が再 生されます。



すべて をタッチするとiPod内全曲のトラック リスト表示とともに、曲が再生されます。

① 再生させたいアルバムをタッチする。 ② 再生させたいトラックをタッチする。

: 選択した曲を再生します。

トラックリスト画面=





ストが再生されます。

i Pod ジャンルをタッチした場合
 ジャンルリスト画面が表示されます。
 再生させたいジャンルを タッチする。
 選択したジャンルに該当するアーティ ストが表示されます。

ジャンルリスト画面 ——



すべて をタッチするとiPod内の全アー ティストが表示されます。さらに すべて をタッチするとiPod内の全アルバムが表 示されます。さらに すべて をタッチする とiPod内の全曲のトラックリスト表示と ともに、曲が再生されます。→手順④へ

③ 再生させたいアルバムをタッチする。

: 選択したアルバムに収録されている トラックリスト表示とともに、曲が再 生されます。



「すべて」をタッチすると②で選択したアー ティストのトラックリスト表示とともに、 曲が再生されます。→手順④へ

- ② 再生させたいアーティストを タッチする。
 - : 選択したアーティストのアルバムが 表示されます。

アーティストリスト画面



すべてをタッチすると①で選択したジャンルに該当する全アルバムが表示されます。 さらにすべてをタッチすると該当する全 曲のトラックリスト表示とともに、曲が再 生されます。→手順④へ

- ④ 再生させたいトラックをタッチする。
 - : 選択した曲を再生します。



A ZEALA

ジャンルリスト画面に表示されるボタンの数(表示)はiPod本体に収録されている内容となります。(iPod の内容によってボタンが増えることも減ることもあります。)



: プレイリスト画面が表示されます。

① 再生させたいプレイリストをタッチする。



- : 選択したプレイリストに収録されてい るトラックリスト表示とともに、曲が 再生されます。
- 作曲者 をタッチした場合
 - :作曲者リスト画面が表示されます。
 - ①再生させたい作曲者をタッチする。
 - : 選択した作曲者のアルバムが表示され ます。

作曲者リスト画面 ● 00'02'' Happy ● 00'02'' KAMA-K ● 002' KAM

すべて をタッチするとiPod内の全アル バムが表示されます。さらに すべて を タッチするとiPod内全曲のトラックリス ト表示とともに、曲が再生されます。 →手順③へ

② 再生させたいトラックをタッチする。



: 選択した曲を再生します。

- ② 再生させたいアルバムをタッチする。
 - : 選択したアルバムに収録されている トラックリスト表示とともに、リスト の一番上の曲が再生されます。

i Pod

アルバムリスト画面



「オペマ」をタッチすると①で選択した作曲 者に該当する全曲のトラックリスト表示と ともに、曲が再生されます。→手順③へ ③ 再生させたいトラックをタッチする。





: 戻るをタッチすると1つ前の画面に戻り、閉じるをタッチするとTOP画面に戻ります。

再生を一時停止する





▶Ⅲ (再生/一時停止)をタッチする。

: 再生を止めた続きから再生を始めます。


映像データを再生させる

TV 出力機能を備えたiPodの場合、iPod に収録されているビデオデータを本機に表示させることができます。

※ビデオデータを再生させるには、別売のVTRコードと別売のiPod 接続コードを接続し、USB 接続ジャックに接続する必要があります。接続方法につきましては、「20「G-17」を参照してください。







映像(例)







映像データを再生させる

画面をタッチすると操作ボタンを 表示させることができます。



*印…画面に表示されている操作ボタンを消して映像のみ表示させたい場合は切替をタッチしてください。

※再び操作ボタンを表示させるには、画面をタッチ します。

<u>リスト</u> ボタン	動画リストより選択し、再生させることができます。 「摩」G-13
▶Ⅱ ボタン	再生を一時停止します。もう一度タッチすると再び再生が始まります。
再生モード ボタン	再生モード(リピート再生)を選択することができます。 「遼」 G-13
モード切替 ボタン	ミュージックモード(音声再生のみ)と、ビデオモード(映像あり)の切り替えを することができます。 [音] G-11の手順 1 、 <mark>2</mark> および G-13
Quick ボタン······	カスタマイズメニューを使用することができます。 「GF M-2



両生モード

モードのド

003 TRAIN

005 さくらせ

电白机地风险

10:00

10:00 20 98697

映像データを再生させる

G-14



- していた曲は保持しないでリストー番上の曲からの再生となります。
- ●アーティスト/アルバムなどのタイトルを登録していないビデオは選択(再生)できません。
- 戻る をタッチすると1つ前の画面に戻り、閉じる をタッチするとTOP画面に戻ります。

iPodについて

Made for	
iPod	iPhone
	a

"Made for iPod" and "Made for iPhone" means that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod or iPhone, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.

iPad, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod shuffle, and iPod touch are a trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

iPodとは

iPodとはApple Inc.が提供するポケットサイズの大容量保管装置です。曲やポッドキャスト*、フォト、ビデオデータなどを保管し、手軽に持ち運ぶことが可能です。



*印…インターネット経由で配布されるダウンロード可能なラジオ形式の番組

使用上のご注意

- iPodは精密部品が内蔵されています。落としたり、ぶつけたりして損傷を与えないようにしてください。
- iPodを車内に放置しないでください。直射日光や高温などによってiPodの故障の原因となります。
- iPodのデータが紛失しても消去したデータの保証は致しかねます。
- iPod本体の保証は致しかねます。
- iPod本体の取扱説明書もあわせてご確認ください。
- iPodは個人として楽しむなどのほかは、権利者に無断で使用できません。著作権の侵害は法律上 禁止されています。
- iPod本体の設定の "EQ"を"オフ"以外にすると、音質が悪くなる場合があります。
- ●本機への接続前と取り外し後で、iPodのリピートやシャッフルなどの設定がかわってしまう場合 があります。
- iPodのソフトウェアのバージョンによって操作方法/仕様が異なる場合があります。
- iPod touch / iPhoneの本体でアプリケーションを使用していると、本機に接続した際、正しく 動作しない場合があります。iPod touch / iPhone本体のアプリケーションを終了させてから本 機に接続し、使用してください。
 ※音飛びや誤操作の原因になる場合があります。
- iPodは本機の状態や車のエンジンスイッチの0(ロック)にかかわらず接続できます。
- 本機で操作可能状態のとき、iPod 側での操作はできません。
- iPod本体やiPod 接続コードをエアバッグ等の作動を妨げるような場所や運転に支障をきたす場所 に設置しないでください。
- 運転中は運転者自身による iPodの接続や取り外しはやめてください。
- iPodを車室内に放置しないでください。炎天下など、車室内が高温となり、故障の原因となります。
- iPodが接続されているときに、iPodの上に乗ったり、物を上に置かないでください。

iPodについて

対応可能な iPod

2011年6月現在

対応モデル	対応可否	ソフトウェア
iPod 第3世代	×	_
iPod 第4世代(クリックホイール)	×	_
iPod photo 含 iPod with color display	×	_
iPod 第5世代(with video)	•	1.3
iPod classic(80G/160G)	•	1.1.2
iPod classic(120G)	•	2.0.1
iPod classic(160G)	•	2.0.4
iPod mini(第1世代)	×	_
iPod mini(第2世代)	×	_
iPod nano(第1世代)	0	1.3.1
iPod nano(第2世代)	0	1.1.3
iPod nano(第3世代)	•	1.1.3
iPod nano(第4世代)	•	1.0.4
iPod nano(第5世代)	•	1.0.2
iPod nano(第6世代)	0	1.1
iPod touch(第1世代)(ソフトウェアver1、ver2)	×	_
iPod touch(第1世代)(ソフトウェアver3)	•	3.1.3
iPod touch(第2世代)	•	4.2.1
iPod touch(第3世代)	•	4.3.2
iPod touch(第4世代)	•	4.3.2
iPhone 3G(softbank)	•	4.2.1
iPhone 3GS(softbank)	•	4.3.2
iPhone 4(softbank)	•	4.3.2

●:オーディオ・ビデオ再生可/○:オーディオ再生可(ビデオ再生不可)/×:再生不可

最新の適応情報は下記URL をご確認ください。 http://www.honda.co.jp/navi/support/ipodlist/



●表に記載したソフトウェアバージョンは、弊社で確認を行なったバージョンを示しています。

- ●iPodは最新のソフトウェアバージョンをアップル社のWebサイトよりインストールしてご使用ください。 ※最新のソフトウェアバージョンでない場合、正しく動作できない場合があります。
 - 第4世代以前の iPod および iPod mini / iPod photo には対応しておりません。
 - iPad、iPad2には対応しておりません。
 - iOSのバージョンにより、iPod touch、iPhoneが映像を表示しない場合があります。
 - iPod / iPhoneをバージョンアップした際は必ずiPod / iPhoneを一度リセットしてください。 リセットを行なわないと正しく動作できない場合があります。
 - iPodの機種、バージョンによっては一部機能の制限があります。
 - ソフトウェアのバージョンは iPod本体の"情報"よりご確認ください。
 - ●各iPodの仕様につきましてはiPodをお取り扱いの販売店へお問い合わせください。

iPod を本機に接続する



別売のUSB接続ジャックに別売のiPod接続コードを接続し、iPod本体と接続 する。

※別売のVTRコードと別売のiPod接続コードを使用すると、映像・音声の再生が可能となります。



- USB接続ジャックにUSBメモリーデバイスコードが接続されている場合はそちらを外してください。 ファハィぇ ■ F-16
 - ※iPod使用時は、USB機器(USBフラッシュメモリ/ウォークマン®)は使用できません。
 - USB接続ジャックからiPod接続コードを外した後は、カバーを閉じてください。開けたままにすると異物が入ったり、体に当たって破損する恐れがあります。
 - VTRコードにVTR機器が接続されている場合はそちらを外してください。
 ★印… コードの先端にはキャップが付いています。接続時以外はキャップをはめてください。
 - ●未接続の場合、AV SOURCE 画面で iPod は選択できません。

iPodを本機に接続すると

- iPod に収録されたデータが本機に表示されます。 (なにも収録されていない場合は曲を聞くことはできません。)
- 本機の電源 ON 状態で iPod 接続中は、常に iPod の充電が可能です。
- 接続中はiPod本体を操作しないでください。
- iPodが正しく動作しない、エラーメッセージが表示されたときは、iPodを外してiPodをリセットしてから再度接続してください。
- 接続した状態で車のエンジンスイッチを0(ロック)にすると約2分後にiPod本体の電源もOFFされます。(ただし、車のエンジンスイッチを0(ロック)にした場合の動作はiPodに依存しますので保証するものではありません。)

H-1 H SD(SDカード)

各部の名称とはたらき	H-2
音楽再生(音楽ファイルモード)の	
タッチパネル部について	H-2
音楽再生(音楽ファイルモード)の	
表示部(再生画面)について	······H-3
画像再生(画像ファイルモード)の	
タッチパネル部について	H-4
画像再生(画像ファイルモード)の	
表示部について	H-4
リスト表示より好きなトラックまたは	
フォルダを選ぶ	H-5
選曲モードより選ぶ	H-7
SDカードについて	H-9
再生可能なデータについて	······H-11
音楽ファイルのデータについて	······H-11
画像ファイルのデータについて	H-12

H-2 各部の名称とはたらき

音楽ファイル

SDカード内のデータによって再生画面(動作モード)が異なります。

- ・MP3/WMA/AACファイル …… 音楽再生 留 H-2
- ※動作モード(音楽ファイル/画像ファイル)の切り替えにつきましてはA-22を参照ください。
- ●パネル部に配置されているボタンにつきましては P A-2を参照ください。

音楽再生(音楽ファイルモード)のタッチパネル部について



① Sound ボタン

イコライザー画面を表示します。 「」 A-31

- アボタン(詳細情報)
 トラックの詳細情報を表示します。
 アH-6
- ③ 📘 ボタン(トラックリスト)

トラックリストを表示し、トラックの選択が可能です。

④ _ ボタン(フォルダリスト)

フォルダリストを表示し、フォルダの選択が可能です。 「27 H-5

⑤ 切替 ボタン

時計のみ表示させて音楽を聞くことができます。

- (6) 選曲モード ボタン
 選曲モード(全曲/フォルダ)から再生したい曲を絞
 り込んで検索することができます。
 [4] H-7
- ⑦ 再生モード ボタン
 リピート/ランダム/スキャン再生の選択をすることができます。
 [夏] A-15
- ⑧ モード切替 ボタン

SDカード内のデータの種類によって、動作モード(音楽ファイル/画像ファイル)を切り替えます。

Quick ボタン
 カスタマイズメニューを使用することができます。

カスタマイスメニューを使用することかできます。 「 \mathbf{F} M-2

音楽再生(音楽ファイルモード)の表示部(再生画面)について



①再生状態表示

▶ : 通常再生 ▶ : 早送り ◀ : 早戻し

- ②再生時間表示
- ③ 動作モード表示 選択中の動作モードを表示します。 (2) A-22
- ④ 選曲モード
 選択中の選曲モードの内容を表示します。
 「夏」H-7
- ⑤ トラック名表示*
- ⑥ アーティスト名表示/アルバム名表示/ ジャンル名表示/フォルダ名表示

⑦音場表示

選択中の音場を表示します。 アイコライザー設定中はオーディオ画面のとき ローマークが表示されます。 「好」A-31

- ⑧ リピート/ランダム/スキャン再生時に表示 表示内容につきましては 2 A-15を参照ください。
- ③ 再生ファイル表示
 再生中のファイルを表示します。
 MP3 / WMA / AAC
- ⑩ ジャケット写真表示
 ジャケット写真が付加されている場合に表示されます。
 ビア H-11*印参照



アーティスト名/アルバム名/ジャンル名が記録されていない場合は、"No Title"と表示されます。
 *印…トラック名がない場合はファイル名を表示します。

タイトル名が表示しきれない場合、タイトル名をタッチしてスクロールさせ、確認することができます。
 ※タイトル名が一巡します。また、スクロール中にタッチするとスクロールを止めます。

H-3

画像再生(画像ファイルモード)のタッチパネル部について

SDモード(画像ファイル)TOP画面(例)



- 前へ / 次へ ボタン 好きなファイル(画像)を選びます。
 A-23
- ② 切替 ボタン

画面に表示される操作ボタンを消します。
 * 切替 をタッチしなくても約10秒間何も操作しなかった場合、操作ボタンは消えます。

- ③ スライドショーボタン 一定の間隔で、選択しているフォルダ内の画像を順次表示します。
- ④ 回転 ボタン

表示中の画像を90度ずつ回転します。 P A-24

⑤ リスト ボタン 画像の入っているフォルダを表示します。

⑥ モード切替 ボタン

SDカード内のデータの種類によって、動作モード(音楽ファイル/画像ファイル)を切り替えます。 2 A-22

⑦ Quick ボタン
 カスタマイズメニューを使用することができます。
 ④ M-2



①動作モード表示

選択中の動作モードを表示します。 P A-22

- ③画像撮影日表示
 - 年、月、日を表示します。

② 画像名表示

リスト表示より好きなトラックまたはフォルダを選ぶ 音楽ファイル H-5

選曲モード(「27°H-7)で選択したボタン(全曲/フォルダ)のトラックまたはフォルダをリストより選択再 生させることができます。



※すでに表示させたいリスト表示になっている 場合は手順 1 を省略することができます。









:フォルダリストが表示されます。





: 選択したリストのトラックが再生されます。



音楽ファイル



選曲モードより選ぶ









※SDカードに収録されている曲数が多くなるほど各リストを表示させるまでに時間がかかります。 ※選曲モードを選択する前に 閉じる をタッチするとTOP画面に戻ります。

音楽ファイル

■ 全曲 をタッチした場合

: TOP画面が表示され、リストー番上の曲が再生されます。

- フォルダ をタッチした場合
 - :フォルダリストが表示されます。
 - ① 再生させたいフォルダを

タッチする。



: 選択したフォルダに収録されて いるトラックリスト表示ととも に、曲が再生されます。 ② 再生させたいトラックを タッチする。



: 選択した曲を再生します。



: 戻る をタッチすると1つ前の画面に戻り、 閉じる をタッチするとTOP画面に戻ります。

SDカードについて

※本書ではSDメモリーカード/SDHCメモリーカードのことをSDカードと記載しております。

- SDHC ロゴは商標です。
- SD、SDHC ロゴは SD-3C、LLCの商標です。
- ●お客様が録音・録画したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。著作権の対象になっている画像やデータの記録された "SDカード"は、著作権法の規定による範囲内で使用してください。
- 本機にはSDカードは付属しておりません。
 ※それぞれの規格に準じた市販品をお買い求めください。
- 32GBまでの容量のSDカードに対応しています。
- ●本機はCLASS2、CLASS4、CLASS6、CLASS10のSDHCカードに対応しています。
- ●本機はSDXCカードには対応していません。
- ・本機はUHS-Iには対応していません。
- 操作可能な機能と対応可能なSDカードの組み合わせは以下のとおりとなります。

機能		SDカード (2GB以下)	SDHC カード (4GB 以上)	miniSDカード (アダプター必要)	microSDカード (アダプター必要)
地点登録* 「とう・ナビ編 F-41		0	0	0	0
	MP3	0	0	0	0
	WMA	0	0	0	0
	AAC	0	0	0	0
画像データの再生 「白」H-4、A-23、24	JPEG	0	0	0	0
Gracenoteデータベースアップデート		0	0	0	0

*印…指定Webサイトからダウンロードした地点を確認したり、保存したルートを本機で読み出し、ルート探索する ことができます。また、SDカードに保存した地点を本機に登録することもできます。

- ノーブランド品や廉価品、バルク品、模造品などのSDカードを使用すると、動作が不安定になったり認識しない可能性があります。国内メーカーから販売されている正規品のSDカードを使用してください。
- 256MB以上のSDカードの使用を推奨します。容量が少ないSDカードは正しく動作しない場合 があります。
- SDカードに記録されているデータを本機で編集することはできません。
- フォーマット(初期化)について

SDカードのフォーマットは本機で行なってください。

- 「F」別冊の取扱説明書(ナビゲーション編)「データを初期化(消去)する」G-27
 - ※初期化により消失したデータは元に戻せません。十分に確認したうえで行なってください。 本機以外の機器で初期化した場合、本機で使用できない場合があります。本機で初期化を行 なってから使用してください。
- 本機で再生するデータは必ずバックアップをしてください。使用状況によってはSDカードの保存 内容が失われる恐れがあります。消失したデータについては補償できませんのであらかじめご了承 ください。

SD

H-10 SDカードについて

- SDカードの書き込みが可能な状態で使用してください。
- ●長時間使用しないときは本機から取り出してください。
- ゴミやほこり、そりなどをさけるため、必ずケースに入れて保管してください。
- 端子部には手や金属などで触れないでください。
- 強い衝撃を与えたり、曲げたり、落としたりしないでください。
- ●分解したり、改造したりしないでください。
- 水にぬらさないでください。
- ●以下のような場所でのご使用や保存はしないでください。
 - ・使用条件範囲以外の場所(炎天下や夏場の窓を閉め切った車の中、直射日光のあたる場所、熱器具の近くなど)
 - ・湿気の多い場所や腐食性のものがある場所
- microSDカードをminiSDカードアダプターに装着し、更にSDカードアダプターに装着して使用しないでください。
- miniSDカード/microSDカードを使用する場合は、必ずminiSDカードアダプター/microSD カードアダプターを使用し、正しい挿入方向をご確認ください。アダプターが装着されていない状態で本機に挿入すると、機器に不具合が生じることがあります。また、miniSDカード/microSD カードが取り出せなくなる可能性があります。必ずアダプターごと抜き差しし、本機にアダプター だけ残さないようにしてください。
- miniSDカード/microSDカードをminiSDカードアダプター/microSDカードアダプターでご 使用の際は正常に動作しない場合があります。
- SDカード挿入口に異物を入れないでください。SDカードを破損する原因になります。
- SDカードへのデータ書込中/読み込み中/本機にデータ転送中/音楽・画像再生中にSDカードを抜かないでください。また、車のエンジンスイッチを変更しないでください。データが破損する恐れがあります。破損した場合、補償できません。
 ※音楽・画像再生中の場合はモードを終了(OFF状態)にさせてから抜いてください。
- 静電気や電気的ノイズを受けたり暖房器具の熱が直接あたる恐れのある場所に、SDカードを放置 しないでください。データが破壊される恐れがあります。
- 本機内部を保護するため、異常が生じたときは自動的に本機の機能が止まります。
 画面に出たメッセージにしたがって操作しても動かないときは、故障の恐れがありますのでお買い 上げのHonda販売店にご相談ください。
- SDカード内の大切なデータは、バックアップをとっておくことをおすすめします。
- 長時間ご使用になったあと、SDカードがあたたかくなっている場合がありますが故障ではありません。
- SDカードには寿命があります。長期間使用すると書き込みや消去ができなくなる場合があります。
- SDカードが不良の場合、正常に動作しません。
- SDカードに誤消去防止スイッチ(LOCK)が付いている場合、「LOCK」にしていると書き込みまた は初期化(フォーマット)できません。「LOCK」を解除してください。

H-11

音楽ファイル/画像ファイルデータの再生が可能です。

音楽ファイルのデータについて

- MP3 / WMA / AAC ファイルを再生することができます。
- MP3 / WMA / AACは音声圧縮フォーマットです。

MP3 / WMAの規格、サンプリング周波数、ビットレートにつきましては 「習「MP3 / WMAファイルについて」 D-6を参照ください。 AACにつきましては下記を参照ください。

• AACとは?

Advanced Audio Codingの略でMPEG2、MPEG4で使用される音声圧縮技術に関する標準 フォーマットです。MP3 / WMAなどより高い圧縮率で音楽ファイルを作成・保存することがで きます。非圧縮のCDオーディオに迫る高音質を得ることができます。

AACの規格について

サンプリング周波数	16~48kHz
対応ビットレート	8~320kbps
対応プロファイル	Low Complexity
再生可能な拡張子	M4A、m4a(大文字、小文字どちらでも使用可能)
最大フォルダ名/ファイル名文字数	全角32文字、半角64文字
フォルダ名/ファイル名使用可能文字	A~Z(全角/半角)、0~9(全角/半角)、_(アンダースコア)、 全角漢字(JIS第一水準)、ひらがな、カタカナ(全角/半角)
最大フォルダ階層	8階層
1 フォルダ内の最大ファイル数	255(ファイル数+フォルダ数:ルートフォルダ含む)
1 メディア内の最大ファイル数	10,000
最大フォルダ数	400
表示可能なタグ	トラック名/アーティスト名/アルバム名/ジャンル名
AACタグ表示可能文字数	全角32文字、半角64文字
ジャケット写真	対応*

※32kHz以下のサンプリング周波数のMP3/WMA/AACを再生させた場合、音質が十分に維持できないことが あります。

- ※64kbps以下のビットレートで作成されたMP3/WMA/AACを再生させた場合、音質が十分に維持できないことがあります。
- *印···MP3/WMA/AACファイルのジャケット写真について
 - ・パソコンのアプリケーションを使用することで、音楽ファイルにジャケット写真を付加することができます。 ※ Windows Media Playerなどのアプリケーションを使用してください。
 - ・MP3/WMA/AACファイルで対応しているジャケット写真の画像はJPEG形式のみです。他の画像形式の場合、 正常に表示できない場合があります。
 - ・音楽ファイルにつけられている画像データのサイズや解像度が大きい場合、正常に再生や表示ができなかったり、
 音飛びの原因となる場合があります。
 - ・176×176ピクセル以下の画像は表示エリアより小さく表示される場合があります。
 - ・1つのファイルに複数の画像のジャケット写真をファイルに登録している場合、正常に表示できない場合があります。

S D

H-12

再生可能なデータについて

● 音楽ファイルの再生について

- ・ルートフォルダは一つのフォルダとして数えられます。
- ・m3u/MP3iフォーマット/MP3 PROフォーマット/ディエンファシス/ADIFフォーマット には対応しておりません。
- ・極端にファイルサイズの大きいファイル、極端にファイルサイズの小さいファイルは正常に再生 できないことがあります。
- ・2チャンネル以上のチャンネルを持つ音楽データは再生できません。
- ・複数のオーディオプログラムが入っているファイルは再生できません。
- ・同一ファイル内にオーディオ以外の情報が入っているファイルは再生できません。
- ・選曲モード(「𝓴 H-7)のフォルダやトラックリストに表示される順番は「𝓴「● 階層と再生順序につ いて」D-10にしたがいます。同じ階層にあるフォルダやファイルはメディアに書き込まれた順となりま す。メディアに書き込む手順によってはお客様が予想している順とは異なった順で表示されるこ とがあります。
 - ※正しい順番で表示させるには、ファイルの先頭に"01~99"など番号を付けてパソコンで期待する順番(名前順など)に並べフォルダに入れ、フォルダごと一度にメディアに書き込むことをおすすめします。

メディア上で番号を編集しても表示される順番は変わりません。

● 音楽ファイルのファイル名について

フォルダ名+ファイル名の合計文字数が半角250文字、全角125文字を超える場合、再生できません。

画像ファイルのデータについて

「画像ファイル(JPEG)について」M-3