

FM/AM コンパクトディスク プレーヤー

取扱説明書

お買い上げいただきありがとうございます。



本機は、安全のための注意事項を守らないと、
火災や人身事故の原因となります。

この取扱説明書および「取り付けと接続」には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱い方を示しています。この取扱説明書および「取り付けと接続」をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。



CDX-S2210S
CDX-S2210



警告

安全のために

本機は、まちがった使いかたをすると、火災や感電などにより人身事故の原因となります。

事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

安全のための注意事項を守る

この取扱説明書および「取り付けと接続」の注意事項をよくお読みください。

道路交通法に従って安全運転する

運転者は道路交通法に従う義務があります。前方注意をおこたるなど、安全運転に反する行為は違法であり、事故やけがの原因となります。

- 運転者は走行中に操作をしない。
- 車外の音が聞こえる程度の音量で聞く。

定期的に点検する

1年に1度は、電源コードに傷みがないか、振動により配線がはずれていなかいか、接続部分が車体と接触していないか、などを点検してください。

故障したら使わない

動作がおかしくなったり、キャビネットや電源コードなどが破損しているのに気づいたら、すぐにお買い上げ店またはソニーサービス窓口に修理をご依頼ください。

万一、異常が起きたら

変な音・においがしたら、煙が出たら



- ① 安全な場所に車を止める
- ② 電源を切る
- ③ お買い上げ店またはソニーサービス窓口に修理を依頼する

警告表示の意味

取扱説明書および「取り付けと接続」では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。



この表示の注意事項を守らないと、火災・感電などにより死亡や大けがなど人身事故の原因となります。



この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故によりけがをしたり自動車に損害を与えたりすることがあります。

注意を促す記号



火災



感電



指挟み

行為を禁止する記号



禁止



分解禁止

行為を指示する記号



指示

目次

△警告・△注意	4
はじめに	7
準備	8
本機をリセットする	8
時計を合わせる	8
デモモードについて	9
フロントパネルについて	9
CD・ラジオの聞きかた	10
各部のなまえ	12
本体	12
カーデリモコン（別売り）	14

CD/MP3/ATRAC CD

CD/MP3/ATRAC CDを聞く	15
聞きたいグループ（フォルダー）を 選ぶ	15
聞きたい曲を選ぶ	15
曲中の聞きたいところを探す	15
表示窓の見かた	16
繰り返し聞く（リピート再生）	17
曲順を変えて聞く （シャッフル再生）	17

ラジオ

放送局を自動で登録する	18
旅先などで、登録した放送局が 受信できないとき	19
ステレオ放送が聞きにくいとき	19
放送局を手動で登録する	19

サウンドの設定

イコライザーを使う（EQ3）	20
イコライザーカーブを選ぶ	20
好きなイコライザーカーブを 登録する	20
音のバランスを設定する（バランス・ フェーダー・サブウーファー）	21

その他の操作

音や表示などの設定を換える	22
---------------	----

その他の情報

使用上のご注意	23
CDについて	23
MP3について	24
ATRAC CDについて	25
本機の取り扱い	26
カーデリモコンの電池の入れかた	27
その他のご注意	27
故障かな？	28
エラー/メッセージ表示	31
保証書とアフターサービス	32
主な仕様	32
索引	34



警告



火災



感電

下記の注意事項を守らないと火災・
感電により死亡や大けがの原因
となります。

取り付けはお買い上げ店に依頼する
本機の取り付けには専門知識が必要です。

万一、自分で取り付けるときは、「取り
付けと接続」の説明に従って、正しく取り
付けてください。正しい取り付けをしない
と、火災や感電の原因となります。



指示



内部に水や異物を落とさない

水や異物が入ると火災や感電の原因となり
ます。万一、水や異物が入ったときは、す
ぐに電源を切り、お買い上げ店またはソ
ニーサービス窓口にご相談ください。



禁止



規定容量のヒューズを使う

ヒューズを交換するときは、必ずヒューズ
に記された規定容量のアンペア数のもの
をお使いください。規定容量を超えるヒュ
ーズを使うと、火災の原因となります。



指示

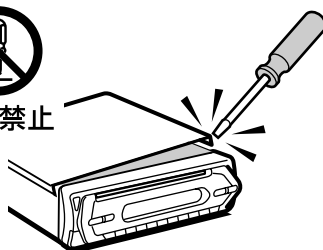
分解や改造をしない

火災や感電、事故の原因となります。

内部の点検や修理はお買い上げ店またはソ
ニーサービス窓口にご依頼ください。



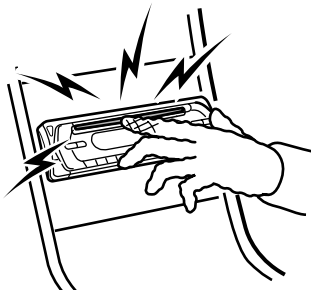
分解禁止





下記の注意を守らないとけがをしたり**自動車に損害**を与えることがあります。

ディスク挿入口に手を入れない
内部で手をはまれ、けがの原因となることがあります。



運転中の音量は、車外の音が聞こえる程度にする

運転中の音量は、車外の音が聞こえる程度でご使用ください。
車外の音が聞こえない状態で運転すると、事故の原因となることがあります。

電池についての安全上のご注意

電池の使い方を誤ると、液漏れ・発熱・破裂・発火・誤飲による大けがや失明の原因となるので、次のことを必ず守ってください。



警告

- 電池の液が目に入ったときは、失明の原因となるので、こすらずにすぐに多量の水道水などのきれいな水で充分に洗った後、医師の治療を受ける。
- 電池の液をなめた場合には、すぐにうがいをして医師に相談する。
- 乳幼児の手の届かないところに置く。万一、飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談する。
- 火の中に入れたり、加熱、分解、改造しない。
- 電池の (+) と (-) を正しく入れる。
- ショートの原因となるので、金属製のコインやキー、ネックレス、ヘアピンなどと一緒に持ち運んだり、保管しない。
- 電池は充電しない。
- 電池に液漏れや異臭があるときは、すぐに火気から遠ざける。
- 電池に直接はんだ付けをしない。
- 保管する場合および廃棄する場合は、テープなどで端子部を絶縁する。
- 皮膚に障害を起こすおそれがあるので、テープなどで貼り付けない。



注意

- 電池を落下させたり、強い衝撃を与えたり、変形させない。
- 直射日光の強い所や炎天下の車内などの高温・多湿の場所に放置、保管しない。
- 電池を水などで濡らさない。

はじめに

- さまざまなフォーマットのCDに対応。

CD：音楽用CD/音楽用CD-R/音楽用CD-RW/

CD TEXT*

MP3ファイル：CD-ROM/CD-R/CD-RW

(ISO9660レベル1/レベル2、Joliet、Romeoに準拠して記録している)、マルチセッション対応

ATRAC CD：CD-ROM/CD-R/CD-RW

(ATRAC3、ATRAC3plusフォーマット)

ソニー製のネットワークオーディオ製品に付属しているSonicStage 2.0以降、またはSonicStage Simple Burner 1.0/1.1などのソフトウェアを使って作成したCDを、車内でも楽しむことができます。

* ディスク名、アーティスト名、曲名などの文字情報を記録した音楽CDの呼称です。

- FM/AMラジオに対応

FM/AMに放送局を12局ずつ登録することができます。

ベストチューニングメモリー「BTM」機能を使って、放送局を自動で登録することができます。

- 好みの音質に調節可能な3バンドイコライザー(EQ3)機能搭載。

この取扱説明書では、本機の使いかたのほかに、別売りのカードリモコンの操作方法についても説明しています。

- “ATRAC”、“ATRAC3”および“ATRAC3plus”は、ソニー株式会社の商標です。
- “SonicStage”およびそのロゴは、ソニー株式会社の商標です。

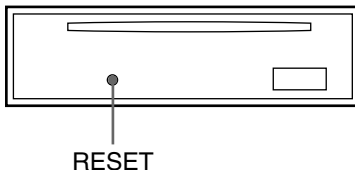
オーディオCD		
MP3 ATRAC CD		

準備

本機をリセットする

初めて使うときや、自動車のバッテリーを交換したとき、接続を変えたときは、RESETボタンを押す必要があります。

まずフロントパネルを取り外し、RESETボタンをつま楊枝の先などで押してください。ただし、針のような物で強く押すと故障の原因となります。



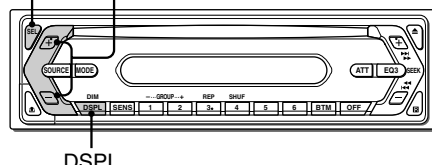
ご注意

- RESETボタンを押すと、時刻などの登録した内容が消えることがあります。その場合は、登録し直してください。
- RESETボタンを押してから約10秒間、本機は初期設定動作を行います。その間にCDを入れると正常にリセットされないことがありますので、初期設定動作中はCDを入れないでください。

時計を合わせる

本機は12時間表示です。

SEL ボリューム +/-



1 SELボタンを2秒以上押す。

2 SELボタンを繰り返し押して、「CLOCK-ADJ」を選ぶ。

3 DSPLボタンを押す。

「時」が点滅します。



① ボリュームボタンの+または-を繰り返し押して「時」を合わせる。

② DSPLボタンを押す。
「分」が点滅します。

③ ボリュームボタンの+または-を繰り返し押して「分」を合わせる。

4 SELボタンを押す。

設定時刻が登録されます。

5 SELボタンを2秒以上押す。

通常の画面が表示されます。

時計を表示させるには

DSPLボタンを押します。

デモモードについて

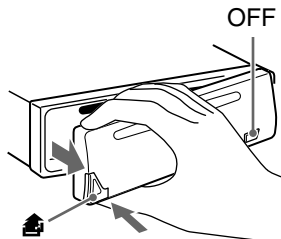
RESETボタンを押したり、OFFボタンを押すと、自動的にデモンストレーションが表示されます。デモンストレーションを表示したくない場合は、「DEMO」(デモモード)を「OFF」にしてください。(22ページ)

フロントパネルについて

本機のフロントパネルは取り外すことができます。

取り外しかた

必ず、OFFボタンを押して電源を切ってから、を押して手前に引いて外します。

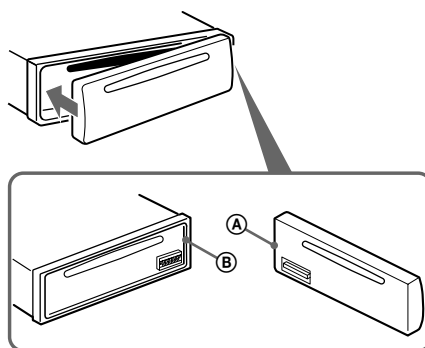


ご注意

- 取り外したフロントパネルは直射日光の当たる高温のところ、湿度の高いところなどには置かないでください。変形するおそれがあります。
- フロントパネルの表示窓や挿入口の上部を押したり、強い力をあたえないでください。変形による故障の原因となります。
- フロントパネルを取り外して保管するときは、必ずケース(付属)に入れてください。そのまま放置すると、落下による破損や故障およびキズになるおそれがあります。

取り付けかた

フロントパネルのⒶ部分と本体のⒷ部分を合わせます。フロントパネルの左側も合わせて力チップとはまるまで押します。



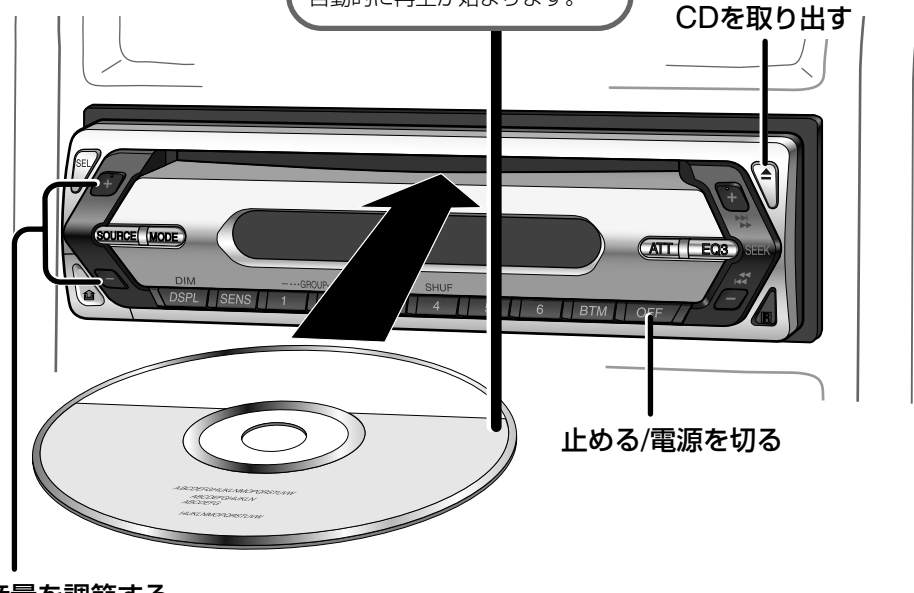
CD・ラジオの聞きかた

CDを聞く

本機は8cmCDの再生はできません。
8cmCDアダプターも故障の原因になりますので、使用しないでください。

1 CDを入れる

ラベル面を上にして入れます。
自動的に再生が始まります。



ディスクが入っているときは
SOURCEボタンを押して「CD」表示にする
と再生が始まります。

表示を切り換えるには
DSPLボタンを押します。

聞きたいところを探す（手動サーチ）
SEEKボタンを押し続けて、聞きたいところで
離します。



先に進める
前に戻す

曲の頭出しをする
(自動選曲センサー(AMS))
SEEKボタンをとばしたい曲の数だけ短く押
します。



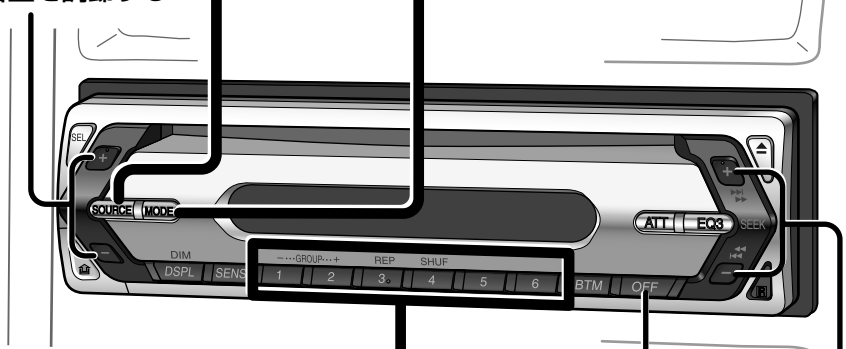
次の曲へ進む
曲の頭や前の曲へ
戻す

ラジオを聞く

1 ラジオ受信にする

SOURCEボタンを押して「TUNER」を選びます。

音量を調節する



2 聞きたいバンドを選ぶ

MODEボタンを押すごとに
FM1 → FM2 → AM1 → AM2
と切り換わります。

3 聞きたい放送局を選ぶ

放送局を登録してあるときに選ぶことができます。

登録のしかたは18~19ページをご覧ください。

止める/電源を切る

自動選局で受信する(自動選局)

SEEKボタンを聞きたい放送局を受信するまで繰り返し短く押します。



次の放送局を探す

前の放送局を探す

希望の放送局を受信する(手動選局)

SEEKボタンを押し続け、聞きたい放送局の周波数のところで離します。



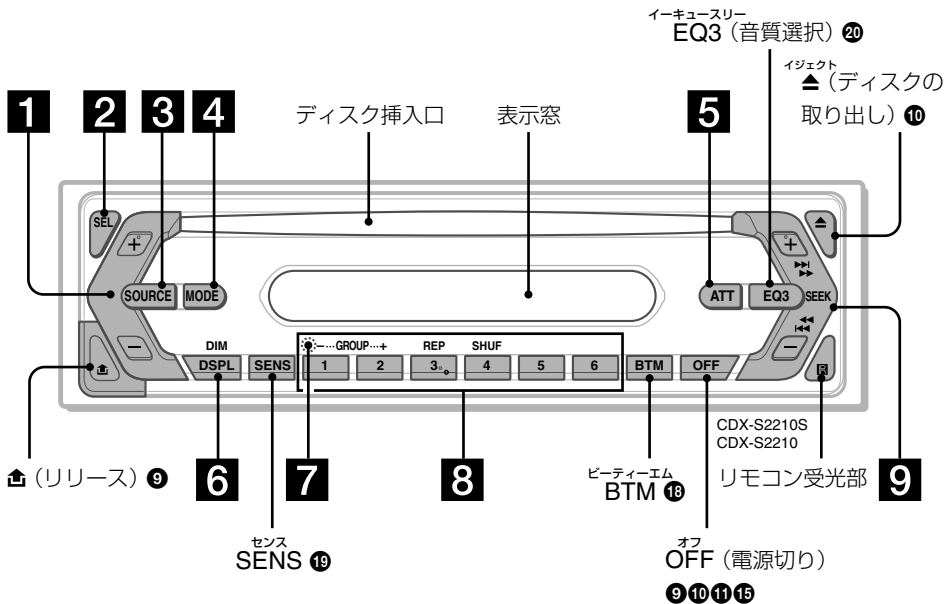
周波数の高い放送局を探す

周波数の低い放送局を探す

各部のなまえ

くわしい説明は●内のページをご覧ください。

本体



ACCポジションのない車のときは、OFFボタンを押し続けて表示を消してください。OFFボタンを短く押しただけでは時計表示が消えず、バッテリーあがりの原因となります。

1 ボリューム+/-ボタン（音量調節/設定項目の選択）



2 セレクト SELボタン (各種設定選択)

3 SOURCEボタン (ラジオ/CD切り替え)

4 モード MODEボタン

ラジオ FM1/FM2/AM1/AM2の
切り替え 18 19

5 アッテネート ATTボタン

音量を瞬時に小さくしたいときに押します。「ATT-ON」と表示され、自動的に音量を下げます。
もう一度押すと、「ATT-OFF」と表示され、もとの音量に戻ります。

6 ディスプレイ/ディマー DSPL/DIMボタン

表示切り替え ⑩⑯ (DSPL)

表示窓の減光 (DIM)	2秒以上押すと表示窓が 減光します。 もとに戻すには、もう一 度2秒以上押します。
-----------------	--

7 リセット RESETボタン 8

フロントパネルのうしろにあります。

8 数字(1~6) ボタン

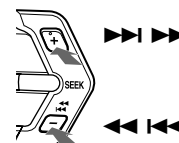
ラジオ 放送局の登録/選択

18/19

CD グループ 1: GROUP-ボタン* 15
 グループ 2: GROUP+ボタン* 15
 リピート 3: REPボタン 17
 シャッフル 4: SHUFボタン 17

* MP3, ATBAC CD再生時のみ

9 SEEK+/-ボタン (ラジオ選局/頭出し)



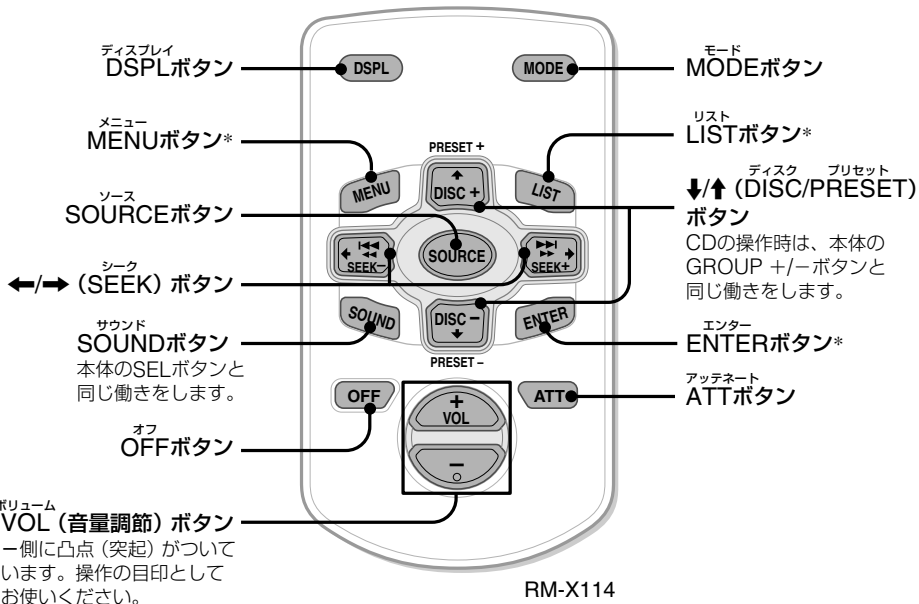
◀◀ ▶▶

ラジオ	周波数の高い 放送局へ	周波数の低い 放送局へ
	11 19	11 19

CD	次の曲へ (短く押す)	前の曲へ (短く押す)
	早送り (押し続ける)	早戻し (押し続ける)

カードリモコン(別売り)

本体と同じ名称のボタンは、本体と同じ働きをします。



* 本機では使用しません。

ご注意

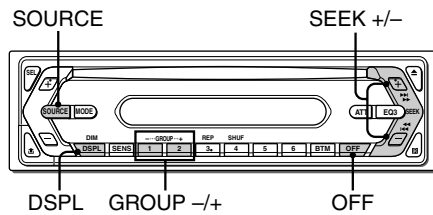
電源を切り表示窓を消しているときは、カードリモコンで本機を操作できません。操作できるようになるためには、一度本体でラジオを受信するなどの操作を行ってからお使いください。

ちょっと一言

内蔵のリチウム電池の交換のしかたについては
「カードリモコンの電池の入れかた」(27ページ)
をご覧ください。

CD/MP3/ATRAC CDを聞く

本機はCDやMP3ファイル、ATRAC CDを再生できます。また、CD TEXTディスクやMP3ファイル、ATRAC CDを再生中にその文字情報（曲名、アーティスト名、グループ名など）を表示できます。



聞きたいグループ（フォルダ）を選ぶ

1 再生中にGROUPボタンのーまたは+を繰り返し押す。

前のグループまたは次のグループに1つずつ切り換わり、押し続けると連続して送れます。（通常の音楽CD再生時は動作しません。）

聞きたい曲を選ぶ

1 再生中にSEEKボタンの+または-を短く押す。

次の曲または前の曲に1曲ずつ切り換わります。

曲中の聞きたいところを探す

1 再生中にSEEKボタンの+または-を押し続けて、聞きたいところで離す。

再生をやめるには

SOURCEボタンを押して別のソースに切り換えるか、OFFボタンを押します。

MP3、ATRAC CD再生時の注意

MP3、ATRAC CD再生時は、初めにディスク内の情報（グループ、トラック数など）を読み取るため、再生が始まると時間がかかることがあります。読み取り中は本機の表示窓に「READ」と表示されますので、完全に表示が消え、自動で再生が始まるとまでお待ちください。

ちょっと一言

ディスクの最後まで再生すると、最初の曲に戻ります。

CD / MP3 / ATRAC CD

[次のページへつづく](#)

表示窓の見かた

再生中にDSPLボタンを繰り返し押して、表示を切り替えます。

曲番号/再生経過時間



↓

ディスク名*/アーティスト名



↓

グループ名* (MP3、ATRAC CDのみ)



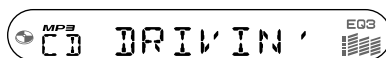
↓

曲名* (CD TEXT、MP3、ATRAC CDのみ)



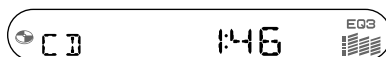
↓

文字情報 (MP3、ATRAC CDのみ)



↓

時計



* ディスク名、グループ名、曲名がついていないときは、「NO NAME」と表示した後、再生経過時間表示になります。

CD TEXTディスクについてのご注意

- ディスクに記録されている文字数が極端に多い場合、すべての文字を表示しなかったりスクロールしないことがあります。
- 曲ごとのアーティスト名は表示されません。

MP3ファイル再生時のご注意

次の場合には再生経過時間表示が実際と異なることがあります。

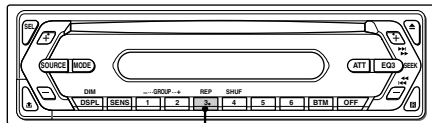
- VBR (Variable Bit Rate : 可変ビットレート) のMP3ファイルを再生したとき
- 早送り、早戻し (手動サーチ) をしたとき

ちょっと一言

- 本機では、CD TEXTディスクやMP3、ATRAC CDに記録されているディスク名/アーティスト名や曲名などについてはアルファベットと数字、記号のみ表示できます。それ以外の文字は「-」と表示されます。
- 文字数が多く、一度に表示されない場合は、「音や表示などの設定を換える」(22ページ) で「A.SCRL-ON」にしてください。スクロールして表示されるようになります。
- 文字情報は「曲名/アーティスト名/グループ名」が順に表示されます。
- MP3、ATRAC CD再生時は、グループが切り換わったときにグループ番号が表示されます。

繰り返し聞く (リピート再生)

再生中の曲のみ、またはグループ内の全曲を繰り返し聞くことができます。



REP

- 1 再生中にREPボタンを繰り返し押して、再生モードを選ぶ。

押すごとに、表示は次のように切り換わります。

REP-TRACK → REP-GP* →
REP-OFF → REP-TRACK → …

表示	機能
REP-TRACK	再生中の曲を繰り返す。
REP-GP*	再生中のグループ内の全曲を繰り返す。

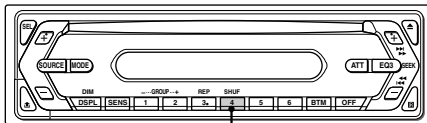
* MP3、ATRAC CD再生時のみ表示されます。

リピート再生をやめるには

REPボタンを繰り返し押して、「REP-OFF」を選びます。

曲順を変えて聞く (シャッフル再生)

再生中のグループ内の全曲、またはディスク内全曲の曲順を変えて聞くことができます。



SHUF

- 1 再生中にSHUFボタンを繰り返し押して、再生モードを選ぶ。

押すごとに、表示は次のように切り換わります。

SHUF-GP* → SHUF-DISC →
SHUF-OFF → SHUF-GP* → …

表示	機能
SHUF-GP*	再生中のグループ内の全曲を順不同に再生する。
SHUF-DISC	再生中のディスク内の全曲を順不同に再生する。

* MP3、ATRAC CD再生時のみ表示されます。

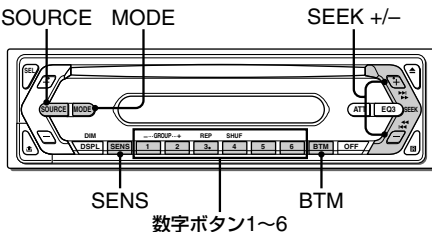
シャッフル再生をやめるには

SHUFボタンを繰り返し押して、「SHUF-OFF」を選びます。

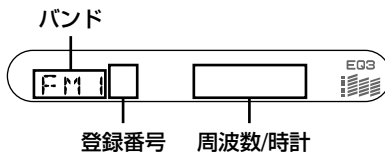
CD / MP3 / ATRAC CD

放送局を自動で登録する

受信状態の良い放送局を自動的に登録することができます。「FM1」、「FM2」、「AM1」、「AM2」のそれぞれに6局ずつ、合わせてFM、AM各12局ずつ登録できます。



- 1** SOURCEボタンを押してラジオ受信にする。



- 2** MODEボタンを繰り返し押して、登録したい放送局のバンドに切り換える。

押すごとに、表示は次のように切り換わります。

FM1 → FM2 → AM1 → AM2 →
FM1 → …

- 3** BTMボタンを2秒以上押す。



「BTM」(ベストチューニングメモリー)が点滅表示し、選んだバンドの中で受信状態の良い放送局が周波数の順に登録されます。

登録が終わると、通常の画面が表示されます。

登録した放送局を聞くには

ラジオ受信中に数字ボタンを押して、聞きたい放送局を選びます。

ご注意

- 放送局の数が少ない場合や電波が弱いときは、登録されないことがあります。
- 表示窓に登録番号が表示されている場合は、それ以降の番号に放送局が登録されます。

旅先などで、登録した放送局が受信できないとき

ラジオ受信中にSEEKボタンの+または-を押します。自動的に放送局を探し始め、受信すると止まります。聞きたい放送局を受信できるまで繰り返します。

- 聞きたい放送局がわかっているときは、その放送局の周波数になるまでSEEKボタンの+または-を押し続けます。聞きたい放送局の周波数に近づいたところで一度離し、さらに繰り返し短く押すと0.1MHz(または9kHz)ごとに送れます。
- 自動選局がたびたび止まってしまうときは、ローカル受信にすると、比較的電波の強い放送局だけを受信します。ラジオ受信中にSENSボタンを繰り返し押して、「LOCAL-ON」を選びます。放送局を探している間は「L.SEEK +/-」と表示されます。

ふつうの受信に戻すには

FM: SENSボタンを2回押します。

AM: SENSボタンを押して、「LOCAL-OFF」を選びます。

ステレオ放送が聞きにくいとき

ステレオ放送が聞きにくいときは、音をモノラルにすると聞きやすくなります。

FM受信中にSENSボタンを繰り返し押して、「MONO-ON」を選びます。

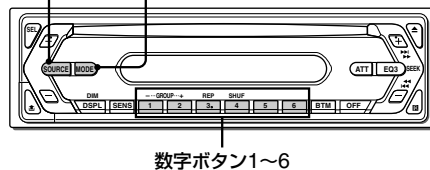
ふつうの受信に戻すには

SENSボタンを押して、「MONO-OFF」を選びます。

放送局を手動で登録する

お好みの放送局を手動で登録することができます。

SOURCE MODE



ラジオ

1 SOURCEボタンを押してラジオ受信にする。

2 MODEボタンを繰り返し押して、登録したい放送局のバンドに切り換える。

押すごとに、表示は次のように切り換わります。

FM1 → FM2 → AM1 → AM2 →
FM1 → ...

3 登録したい放送局を受信する。(18ページ)

4 登録したい数字ボタンを「MEM」が表示されるまで押し続ける。



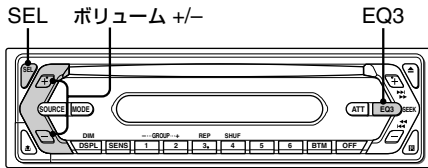
選んだ番号に受信している放送局が登録されます。

ご注意

すでに登録してある数字ボタンに同じバンドの他の放送局を登録すると、前の放送局は消えます。

イコライザーを使う (EQ3)

本機には音楽のジャンルに合わせた7種類のイコライザーカーブが用意されています。また、それらにお好みの変更を加えたイコライザーカーブを登録できます。



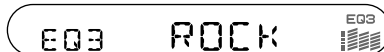
イコライザーカーブを選ぶ

1 設定するソース (CDまたはラジオ) を再生/受信する。

2 EQ3ボタンを繰り返し押して、イコライザーカーブを選ぶ。

押すごとに、表示は次のように切り換わります。

XPLOD → VOCAL → CLUB →
JAZZ → NEW AGE → ROCK →
CUSTOM → OFF → XPLOD → …



その後、通常の画面が表示されます。

イコライザーを解除するには

手順2で「OFF」を選びます。

ちょっと一言

イコライザーセットは各ソースごとに記憶されます。

好きなイコライザーカーブを登録する

1 設定するソース (CDまたはラジオ) を再生/受信する。

2 EQ3ボタンを繰り返し押して、イコライザーカーブを選ぶ。

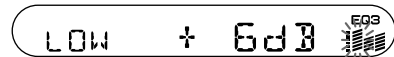
3 イコライザーカーブを調節する。

① SELボタンを繰り返し押して、音域を選ぶ。

押すごとに、表示は次のように切り換わります。

LOW (低音) → MID (中音) →
HI (高音) → (BAL → FAD →
SUB) → LOW → …

② ボリュームボタンの+または-を繰り返し押して、レベルを調節する。レベルの調節可能範囲は±10dBです。



③ 手順**①**と**②**を繰り返して、イコライザーカーブを調節する。

約3秒後に、通常の画面が表示されます。

各プリセットを初期設定(工場出荷状態)にするには

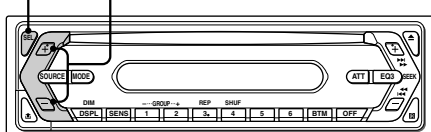
手順3の**①**または**②**でSELボタンを2秒以上押し続けます。

ご注意

- 手順2で「OFF」を選ぶと、イコライザーカーブの調節はできません。
- 3秒以上操作をしないと、通常の画面に戻ります。

音のバランスを設定する(バランス・フェーダー・サブウーファー)

SEL ボリューム +/-



1 ソース(CDまたはラジオ)を再生/受信する。

2 SELボタンを繰り返し押して、「BAL」、「FAD」または「SUB」にする。

押すごとに、表示は次のように切り換わります。

LOW*¹ → MID*¹ → HI*¹ → BAL →
FAD → SUB*² → 通常画面 →
LOW*¹ → …

バランス(BAL)の設定表示



BAL : 左右のスピーカーバランス

FAD : 前後のスピーカーバランス

SUB : サブウーファーの出力レベル

3 ボリュームボタンの+または-を繰り返し押して、設定を調節する。

約3秒後に、通常の画面が表示されます。

*¹ EQ3 OFFでは表示されません。

*² 「SUB-OUT」を選ぶと表示されます。(22ページ)

レベルの調節可能範囲は±10dBです。

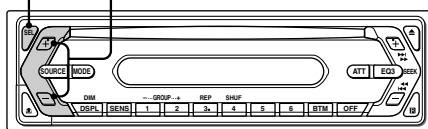
ご注意

3秒以上操作をしないと、通常の画面に戻ります。

音や表示などの設定を換える

さまざまな設定がメニュー画面で換えられます。

SEL ボリューム +/-



- 1 SELボタンを2秒以上押す。
- 2 SELボタンを繰り返し押して、設定したい項目を選ぶ。
- 3 ボリュームボタンの+または-を押して、調節したい設定にする。
(例:「ON」または「OFF」)
- 4 SELボタンを2秒以上押す。
通常の画面が表示されます。

設定の種類 (表示項目)	設定内容 (●) : 初期値
CLOCK-ADJ	時計の設定。(8ページ)
BEEP* ¹	操作ボタンを押したときの「ピッ」という音をON (●) / OFFする。
SUB-OUT/ REAR-OUT* ²	音声出力を「REAR」または「SUB」に切り換える。 SUB-OUT (●) : サブウーファーに出力する。 REAR-OUT : パワーアンプに出力する。
DIM	ON : 表示窓が減光する。 OFF (●) : 表示窓が減光しない。
DEMO* ²	再生/受信の停止中にデモをON (●) / OFFする。
A.SCRL	ON : CD TEXT、MP3またはATRAC CDの表示を自動的にスクロールさせる。(16ページ) OFF (●) : スクロールさせない。
LPF* ³	サブウーファーのカットオフ周波数を選ぶ。 (OFF (●) /78Hz/125Hz)

*¹ 内蔵アンプを使用せず、別売りのアンプを使用した場合は「ピッ」という音は出ません。

*² ソースの再生/受信の停止中のみ設定することができます。

*³ 「SUB-OUT」を選びと表示されます。

ご注意

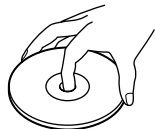
表示項目は選択されているソースにより異なります。

使用上のご注意

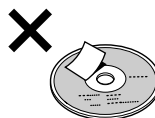
CDについて

CDの取り扱い

ディスクの汚れや、ゴミ、キズ、そりなどが、音とびなど誤動作の原因となることがあります。いつまでも美しい音で楽しめるように、次のことにご注意ください。



記録面に触れない
ように持つ。

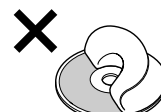


ディスクに紙などを
貼らない。
キズをつけない。

こんなディスクは使わないでください

本体内部にディスクが貼り付いて故障の原因となったり、大切なディスクを傷めることができます。

- 中古やレンタルCDでシールなどののりがはみ出したり、シールをはがしたあとにのりが付着しているもの。また、ラベル面に印刷されているインクにべたつきのあるもの。
- レンタルCDでシールなどがめくれているもの。
- お手持ちのディスクに飾り用のラベルやシールを貼ったもの。



ラベルやシールを貼付したディスクは使わないでください。

次のような故障の原因となることがあります。

- ラベルやシールが本機内ではがれ、ディスクが取り出せなくなります。
- 高温によってラベルやシールが収縮してディスクが湾曲してしまうため、信号の読み取りができなくなります。(再生できない、音とびがするなど)

本機では円形ディスクのみお使いいただけます。円形以外の特殊な形状(星形やハート形、カード型など)をしたディスクを使用すると、本機の故障の原因となることがあります。

8cmCDについて

本機では、8cmCDの再生はできません。8cmCDアダプターも故障の原因となりますので、使用しないでください。

保存

ディスクケースまたはマガジンに入れ、直射日光が当たるところなど高温の場所、湿度の高いところを避けて保管してください。



特に夏季、直射日光下で閉めきった車のシート、ダッシュボードの上などはかなりの高温になりますので、絶対に放置しないでください。

[次のページへつづく](#)

お手入れ

演奏する前に、演奏面について
たホコリやゴミ、指紋などを
別売りのクリーニングクロス
で矢印の方向へふきとってく
ださい。

ベンジン、アナログ式レコー
ド盤用のクリーナーは使用し
ないでください。

静電気防止剤なども、逆にディスクを傷める
ことがありますので、使用しないでくだ
さい。



著作権保護技術対応音楽ディスクにつ いてのご注意

本製品は、コンパクトディスク (CD) 規格に
準拠した音楽ディスクの再生を前提として、
設計されています。最近、いくつかのレコー
ド会社より著作権保護を目的とした技術が搭
載された音楽ディスクが販売されています
が、これらの中にはCD規格に準拠していな
いものもあり、本機で再生できない場合もあ
ります。

CD-R/CD-RWについてのご注意

- 本機はお客様が編集されたCD-R (レコー
ダブル) およびCD-RW (リライタブル)
ディスクを再生することができます。ただし、
録音に使用したレコーダーやディスク
の状態によっては再生できない場合があり
ます。
- ファイナライズ処理 (通常のCDプレー
ヤーで再生できるようにする処理) をして
いないCD-R/CD-RWは再生できません。
- セッションの追加が可能なCD-R/CD-RW
も再生できます。

MP3について

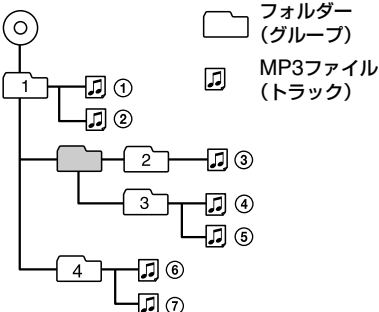
MP3 (MPEG1 Audio Layer3の略) は音声
圧縮技術に関する標準フォーマットです。
MP3を使用すると、もとのファイルを約1/
10のサイズに圧縮することができます。
人間の聴覚特性に基づいて、聴きとこと
のできない音声、不可聴帯域を圧縮していま
す。

使用できるディスクフォーマットの主な規格
は次のとおりです。

- ISO9660のレベル1、レベル2、Joliet、
Romeoに準拠
- マルチセッションで記録したディスク
- ID3タグ ver.1.0、1.1、2.2、2.3、2.4
- 最大フォルダー（グループ）数：150（ルート
フォルダー、ファイルの入っていないフォルダー
を含む）
- 最大ファイル（トラック）数、フォルダー（グ
ループ）数は合わせて最大300まで
- 最大フォルダー（グループ）名、ファイル（ト
ラック）名：それぞれ32文字 (Joliet)、32/64文
字 (Romeo)
- 最大ID3タグ：15/30文字 (ver.1.0、1.1、
2.2、2.3)、63/126 (ver.2.4)

MP3ファイルの再生順序

フォルダーおよびMP3ファイルの再生順序は
次の通りです。



ご注意

- ファイナライズ処理をしたディスクを再生してください。
- ファイルに名前をつけるときは、ファイルの最後に拡張子「.mp3」を付けてください。
- 320kbpsなどの高ビットレートで記録されているMP3ファイル再生時には、音とびする場合があります。
- 次の場合には再生経過時間表示が実際と異なることがあります。
 - VBR (Variable Bit Rate : 可変ビットレート) のMP3ファイルを再生したとき
 - 早送り、早戻し (手動サーチ) をしたとき

マルチセッションで記録したディスクを再生する場合のご注意

マルチセッションで記録したディスクでは、すべてのデータが再生されないことがあります。

- 最初のセッションの1番目のトラックが、オーディオCDデータの場合：
 - 最初のセッションのオーディオCDデータのみ通常に再生し、その他のデータはとばします。
 - 2番目以降のセッションのデータは、すべてとばします。
- 最初のセッションの1番目のトラックが、オーディオCDデータでない場合：
 - ディスク内にMP3ファイルがあれば、MP3のみ再生し、オーディオCDデータを含むその他データはとばします。
 - ディスク内にMP3ファイルがなければ、「NO MUSIC」と表示し、オーディオCDデータを含むすべてのデータが再生されません。

あなたが〔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。

ATRAC CDについて

ATRAC CDとは、ATRAC3形式またはATRAC3plus形式のファイルをOpen MG技術で暗号化して記録したCDのことです。

ATRAC (Adaptive Transform Acoustic Codingの略) は音声信号圧縮方式の一つです。本機では、ATRAC3およびATRAC3plusフォーマットに対応しています。ATRAC3はもとの音声データを約1/10に、ATRAC3plusでは約1/20に圧縮するため、1枚のCD-ROMにCD約30枚分*を録音できます。

* 1枚60分のアルバムを700MBのCD-R/RWに48kbpsで録音した場合。

ATRAC CDで使用できるファイル (トラック) 数、フォルダー (グループ) 数は次のとおりです。

- 最大ファイル数：999
- 最大フォルダー数：255

ATRAC CDについて詳しくは、SonicStageまたはSonicStage Simple Burnerの説明書をご覧ください。

ご注意

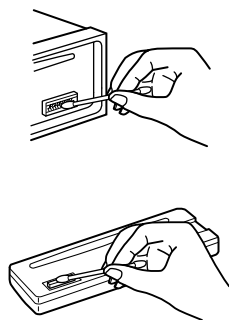
ATRAC CDを作るには、Sonyのネットワーク製品に付属しているSonicStage 2.0以降、またはSonicStage Simple Burner 1.0/1.1などのソフトウェアが必要です。

[次のページへつづく](#)

本機の取り扱い

コネクターのお手入れについて

フロントパネルおよび本機のコネクターが汚れていると動作不良の原因になります。ときどきクリーニングしてください。



本機側のコネクターを変形させないように注意してください。

液晶表示について

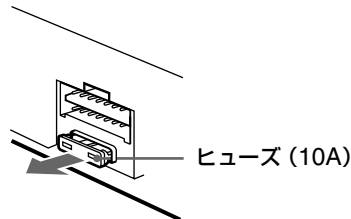
極端な高温または低温のところでは、表示が見づらくなることがあります。故障ではありません。周囲の温度が常温に戻ると、通常表示に戻ります。

本体の表面を傷めないために

本体表面に殺虫剤やヘアスプレーがかかったり、防虫剤などの薬品やゴム、ビニール製品が長時間接触しないようにしてください。本体表面が変質、変形したり、塗装がはげたりすることがあります。

ヒューズについて

ヒューズを交換するときは、必ずヒューズに記してある規定容量（アンペア数）のヒューズをお使いください。規定容量を超えるヒューズや針金で代用すると故障の原因となります。



結露について

寒いときにヒーターをつけた直後など、CDプレーヤー内部の光学系のレンズに露（水滴）が生じることがあります。このような現象を結露といいます。

結露したままでと、レーザーによる読み取りができず、CDプレーヤーが動作しないことがあります。

周囲の状況にもよりますが、ディスクを取り出して放置しておけば、約1時間ほどで結露が取り除かれ、正常に動作するようになります。もし、何時間経過しても正常に動作しない場合はアフターサービスにお申しつけください。

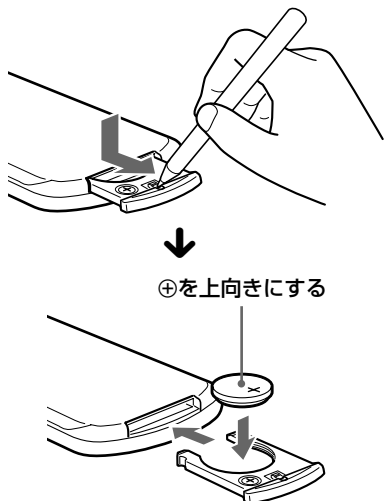
表示窓の結露について

寒いところから暖かいところへ持ち込んだ場合などに、表示窓の内部に露が生じてくることがあります。

このような場合は、しばらく放置しておくと結露が取り除かれ正常に戻ります。

カードリモコンの電池の入れかた

リチウム電池CR2025の \oplus と \ominus を正しく入れてください。



電池の交換時期

電池が消耗するとボタンを押しても操作できないこともあります。普通の使いかたで約1年もちます（使用方法によっては短くなります）。カードリモコンがまったく動作しない場合は電池を交換し、動作を確認してください。

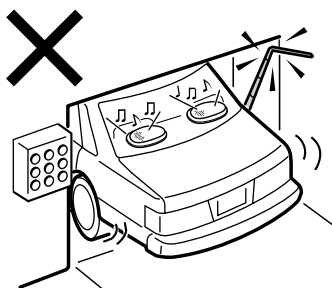
カードリモコンについてのご注意

- ダッシュボードの上やハンドルの上など、直射日光の当たるところにカードリモコンを取り付けたり放置しないでください。熱によりカードリモコンが変形するおそれがあります。（特に夏期の直射日光の当たるダッシュボードの上はかなりの高温になりますのでご注意ください。）
- 直射日光の当たるところに駐車するときは、カードリモコンを取り付け場所から外し、グローブボックスの中など直射日光の当たらないところに保管してください。
- 直射日光下ではカードリモコンの信号が受信されにくくなることがあります。このようなときは、フロントパネルの受光部にカードリモコンを近づけて操作してください。

その他のご注意

アンテナの高さより低い場所（駐車場や洗車機など）へ入るときはラジオを止める

ラジオの受信中はパワーアンテナが自動的に上がります。低い場所へ入るときは、必ずラジオ以外のソースに切り換えるか、OFFボタンを押してアンテナが下がったことを確認してください。



故障かな？

下記の処置を行っても効果がないときは、接続に問題があるか、故障と考えられます。
お買い上げ店またはお近くのソニーサービス窓口にご相談ください。

症状	原因・処置
音が出ない。	<ul style="list-style-type: none">音量を上げてください。ATT機能を解除してください。スピーカー接続時、スピーカー出力の設定が正しくない。 →2スピーカーで聞くときは、スピーカーバランスをフロント、あるいはリア側にしてください。
メモリーの内容が消えてしまった。	<ul style="list-style-type: none">RESETボタンを押した。バッテリー用電源コードまたはバッテリーを外した。電源コードが正しく接続されていない。
ボタンを押したときの「ピッ」という音が出ない。	<ul style="list-style-type: none">「ピッ」という音が出ない設定になっている。 →BEEPの設定(22ページ)を「ON」にしてください。内蔵アンプを使用せず、別売りのアンプを使用した場合は「ピッ」という音は出ません。
なにも表示されない。	<ul style="list-style-type: none">OFFボタンを押し続けて表示を消した状態にしている。 →もう一度OFFボタンを押し続けて、表示を出してください。フロントパネルおよび本体のコネクターが汚れている。 →コネクター部をクリーニングしてください。(26ページ)
共 通 電源が入らない。	<ul style="list-style-type: none">電源コードが正しく接続されていない。イグニッションキーにACCポジションがない車に取り付けている。 →SOURCEボタンを押すかディスクを挿入して電源を入れてください。
ノイズが出る。	アンテナコード、RCAピンコードおよび電源コードなどの各コードは、できるだけ離して取り付け、配置してください。
電源がOFFにならない。	イグニッションキーにACCポジションがない車に取り付けている。 →OFFボタンを押し続けてください。
オートアンテナが上がらない。	リレー内蔵のオートアンテナに接続していない。
ボタンを押しても動作しない。	RESETボタンを押してください。

症状	原因・処置
ディスクが入らない。 ディスクを入れてもすぐに出てくる。	<ul style="list-style-type: none"> すでに別のディスクが入っている。 ディスクを誤った向きに入れようとしている。 →ラベル（レーベル）面を上にして入れてください。
音がとぶ。 音が途切れる。 音が割れる。	<ul style="list-style-type: none"> CDが汚れている。 →ディスクをクリーニングしてください。 ディスクが傷ついている。 本機の取り付け角度が45°を越えている。 本機が正しく固定されていない。 保存状態によりCD-R/CD-RWが劣化している。 320kbpsなどの高ビットレートで記録されているMP3ファイルを再生している。
CD ATRAC CDが再生できない。	<ul style="list-style-type: none"> CDが、SonicStageやSonicStage Simple BurnerなどのATRAC CD作成専用ソフトで作られていない。 グループに属していない曲（トラック）は再生されません。
MP3ファイルが再生できない。	<ul style="list-style-type: none"> ISO9660レベル1、レベル2、Joliet、Romeoに準拠して記録されていない。 →準拠しているCDを使用してください。 MP3ファイルに拡張子がついていない。 →記録した機器で拡張子「.mp3」をつけてください。 MP3ファイル以外に拡張子「.mp3」をついている。
グループ名、曲名、ID3タグが「_」になる。 CD TEXTの文字が「_」になる。	<p>本機で表示できる文字は、アルファベット大文字、数字、特殊記号（+,-,*,/,<,>,.,_）です。それ以外の文字は「_」と表示します。</p> <p>アルファベットの小文字は大文字に変換して表示します。</p> <p>漢字、カナは表示できません。</p>

[次のページへつづく](#)

症状	原因・処置
受信できない。 雑音しか出ない。	<ul style="list-style-type: none"> パワーアンテナコントロールコード（青色）または、アクセサリー電源用コード（赤色）を、純正アンテナブースターの電源供給コード（車両側）に接続してください。リアまたは、サイドガラスに内蔵しているプリント線状のFM/AMアンテナの場合です。くわしくは、お買い上げ店にご相談ください。 カーアンテナとの接続を確認してください。 オートアンテナが上がっていない。 →パワーアンテナコントロールコードの接続を確認してください。 周波数を確認してください。
ラジオ SEEKボタンを押しても聞きた い放送局で止まらない。	<ul style="list-style-type: none"> 「LOCAL-ON」に設定している場合は電波の強い周波数のみ受信します。 →ローカル受信を解除してください。（19ページ） 電波が弱くて自動選局できない。 →SEEKボタンを押し続けて周波数を合わせてください。
ステレオ放送が聞きにくい。 ST表示が点滅する。	<ul style="list-style-type: none"> 周波数を確認してください。 電波が弱い。 →モノラルモードに設定してください。（19ページ）
サウンド 設定 音が出ない。 音が小さい。	左右のスピーカー出力のバランス（BAL）、フロントとリアの出力レベル（FAD）の調節で、特定のスピーカーの音量が小さくなった。 →BAL、FADを調節してください。（21ページ）

エラー/メッセージ表示

表示	原因	処置
ERROR	ディスクが裏返しになっている。	ディスクを正しく入れ直す。
	CDが汚れている。	CDをクリーニングする。
	ディスクが何らかの原因で再生しない。	ほかのディスクに入れ換える。
FAILURE	スピーカーやアンプの接続が正しくない。	接続を確認するため、「取り付けと接続」説明書を見る。
L.SEEK +/−	ローカル受信で放送局を探している。	放送局を受信するまでお待ちください。
NO ID3	再生しているMP3ファイルにID3タグがついていない。	ID3タグのついたMP3ファイルを再生する。
NO INFO	再生しているATRAC CDに文字情報がない。	文字情報が記録されているATRAC CDを再生する。
NO MUSIC	音楽ファイル以外のデータが記録されたディスクが入っている。	音楽データの記録されたディスクを入れる。
NO NAME	ディスク名、グループ名、曲名がついていない。	ディスク名、グループ名、曲名のついたディスクを再生する。
OFFSET	内部に故障の可能性がある。	接続を確認する。
		ディスプレイのエラー表示が消えない場合、お近くのソニーサービス窓口に相談する。
READ	ディスク内のすべてのトラック情報、グループ情報を読み込んでいる。	読み込みが終わると再生が始まります。しばらくお待ちください。ディスクの階層などによっては、再生開始までに時間がかかることがあります。
RESET	何らかの原因で動作しない。	本機のRESETボタンを押す。
◀◀◀◀ または ↵↖↖↖	CDの手動サーチ中に、ディスクの先頭または終わりになった。	それ以上前、または先に進めることはできません。

保証書とアフターサービス

保証書（別に添付）

保証書は、所定事項の記入をお確かめのうえ、お買い上げ店からお受け取りください。内容をよくお読みのあと、大切に保管してください。

保証期間

お買い上げ日より1年間です。

アフターサービス

修理を依頼される前に「故障かな？」の項目に従って、故障かどうかをお調べください。直らないときは、お買い上げ店またはお近くのサービス窓口（別紙）にご相談ください。

保証期間中

保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。

保証期間を過ぎたら

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

この製品の補修用性能部品（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。

部品の交換について

この製品は、修理の際に交換した部品を再生、再利用する場合があります。その際、交換した部品は回収させていただきます。

主な仕様

CDプレーヤー部

SN比：120dB
周波数特性：10～20,000Hz
ワウフラッター：測定限界以下

チューナー部

FM

受信周波数：76～90MHz（テレビ1～3ch）
中間周波数：10.7MHz/450kHz
実用感度：9dBf
周波数特性：30～15,000Hz
実効選択性：75dB（400kHz）
SN比：67dB（ステレオ）、69dB（モノラル）
ひずみ率（1kHz）：0.5%（ステレオ）、
0.3%（モノラル）
ステレオセパレーション：35dB以上（1kHz）

AM

受信周波数：522～1,629kHz
中間周波数：10.7MHz/450kHz
実用感度：30μV

アンプ部

適合インピーダンス：4～8Ω
最大出力：52W×4（4Ω負荷1kHz）

電源部、その他

電源：DC12Vカーバッテリー（マイナスアース）
出力端子：
リア/サブウーファー（切り換式）音声出力端子
アンプコントロール
アンテナコントロール
入力端子：
FM/AMアンテナ入力端子（Jaso用）
トーンコントロール：
低音：±10dB（60Hz）（XPLOD）
中音：±10dB（1kHz）（XPLOD）
高音：±10dB（10kHz）（XPLOD）
本体寸法：
約178×50×178mm（幅/高さ/奥行き）
取付寸法：
約178×50×161mm（幅/高さ/奥行き）
質量：約1.2kg

付属品：

取り付け/接続部品（一式）
取扱説明書（一式）
ソニーご相談窓口のご案内（1）
保証書（1）
ケース（1）

別売品：

カードリモコン RM-X114
パワーアンプ XM-460GTXなど
電源コード RC-39

ご注意

本機には別売りのデジタルプリアンプやイコライザーは接続できません。

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が、ご了承ください。

索引

五十音順

ア行

- イコライザー 20
- エラー表示 31
- オートスクロール 22
- 音量 10~11

カ行

- カットオフ周波数 22
- カードリモコン 14

サ行

- サブウーファー出力 21~22
- シャッフル 17
- スクロール 16、22
- ステレオ放送 19
- スピーカーバランス 21

タ行

- デモ 9、22
- 登録
 - 自動登録 18
 - 手動登録 19
- 時計 8

ハ行

- バランス 21
- ヒューズ 26
- 表示窓
 - CD/MP3/ATRAC CD 16
 - フェーダー 21
 - フロントパネル 9
 - ベストチューニングメモリー (BTM) 18
 - ボタンの音 22

マ行

- メッセージ表示 31
- モノラル 19

ラ、ワ行

- ラジオ 11、18~19
 - 自動選局 11
 - 登録 18~19
 - リセット 8
 - リピート 17

アルファベット順

- A.SCRL 22
- ATRAC CD 7、25
- ATT 13
- BAL 21
- BEEP 22
- BTM 18
- CD/MP3/ATRAC CD 15~17
- CD TEXT 7
- CLOCK-ADJ 8、22
- DEMO 9、22
- DIM 13、22
- EQ3 20
- FAD 21
- LOCAL 19
- LPF 22
- MONO 19
- MP3 7、24~25
- REAR-OUT 22
- REP 17
- SHUF 17
- SUB 21
- SUB-OUT 22

商品の修理、お取扱い方法、お買物相談などの問い合わせ

ホームページ ● <http://www.sony.co.jp/SonyDrive/>

「ソニードライブ」は、ソニーの商品情報とライフスタイルをご提案するホームページです。
「良くあるご質問」「修理情報」「ショッピング情報」は、ホームページをご活用ください。

お客様ご相談センター

● ナビダイヤル*  0570-00-3311

(全国どこからでも市内通話料でご利用いただけます)

● 携帯電話・PHSでのご利用は* 03-5448-3311

(ナビダイヤルがご利用できない場合はこちらをご利用ください)

● FAX 0466-31-2595

受付時間：月～金曜日 9:00～20:00 土・日・祝日 9:00～17:00

*お電話は自動音声応答にてお受けし、内容に応じて専門の相談員が対応します。

はじめにご用件を下記より、次に音声案内にそって商品カテゴリーの番号を押してください。
選択番号は変更になりますので、ご容赦願います。

- 1 : 修理受付
- 2 : 使用方法や故障と思われるご相談
- 3 : お買物相談
- 4 : 業務用・プロ用商品に関するご相談全般
- 5 : その他のご相談

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川 6-7-35



- 主なはんだ付けに無鉛はんだを使用しています（80%以上）。
- 主なプリント配線板にハロゲン系難燃剤を使用していません。
- キャビネットにハロゲン系難燃剤を使用していません。
- 包装用緩衝材に発泡スチロールを使用していません。