

ラジオを海外で聞くときは

AMの周波数間隔を変えることができます。お聞きになる地域によって、「9kHz」または「10kHz」に合わせてください。

ご注意

- 周波数間隔を変えたときは、記憶させていた放送局の情報は失われます。再び入れ直してください。
- 付属のACパワーアダプターは日本専用です。
- AMの周波数間隔を「10kHz」に変えたときは、「エリアコール選局」と「オートプリセット」は働きません。

- DISPLAY** ボタンを2秒以上押し続ける。
- 「Step」が表示されるまでジョグレバー**をTUNING+または −の方向に動かす。

- ジョグレバーを押す**。現在設定されている周波数間隔が表示されます。

- ジョグレバーをTUNING+または −の方向に動かし、周波数間隔を選び、ジョグレバーを押す**。

ステレオ機器につなぐ (📻)

他のステレオ機器でCDを聞いたり、テープに録音できます。詳しくは、接続する機器の取扱説明書をご覧ください。接続する機器の電源を必ず切ってから接続してください。

ご注意

- CDを聞く前に、つないだ機器の音量を下げてください。思わぬ大音量が出て、スピーカーが破損するおそれがあります。
- 録音するときは、ACパワーアダプターをお使いください。充電式電池や乾電池を使うと録音途中で電池が消耗しきってしまうことがあります。
- 音がひずまないように、つないだ機器側で音量を調節してください。
- ラジオの音は聞けません。

接続コードをお使いの場合

LINE OUTジャックにつないで音がひずむときは、🔌ジャックにつないでください。

接続コード使用時のG-PROTECTION機能とSOUND機能について

- CD本来の高音質で録音したいときには、G-PROTECTIONスイッチを「OFF」に合わせてください。
- SOUND機能は🔌ジャックからの出力には働きますが、LINE OUTからの出力には働きません。

使用上のご注意

電源について

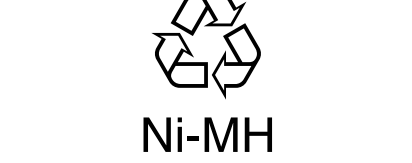
- 本機を長期間使用しないときは、すべての電源をはずしておいてください。

ACパワーアダプターについて

- 付属のACパワーアダプターをご使用ください。他のACパワーアダプターを使用すると、故障の原因となることがあります。

- 極性統一型プラグ (JEITA規格)**
 - ACパワーアダプターは容易に手がとどくような電源コンセントに接続し、異常が生じた場合は速やかにコンセントから抜いてください。
- ACパワーアダプターを本棚や組み込み式キャビネットなどの狭い場所に設置しないでください。
- 火災や感電の危険をさけるために、ACパワーアダプターを水のかかる場所や湿気のある場所では使用しないでください。また、ACパワーアダプターの上に花瓶などの水の入ったものを置かないでください。

充電電池の廃棄について



ニッケル水素電池は、リサイクルできます。不要になったニッケル水素電池は、金属部にセロハンテープなどの絶縁テープを貼って充電式電池リサイクル協力店へお持ちください。充電式電池の回収•リサイクルおよびリサイクル協力店については、有限責任中間法人JBRCのホームページを参照してください。URL：http://www.jbrc.net/hp/contents/index.html

本機の取り扱いについて

- ディスクテーブルのレンズには指を触れないでください。また、ホコリがつかないように、ディスクの出し入れ以外はふたを必ず閉じておいてください。
- 落としたり重いものを乗せたりしないでください。本機に強いショックを与えたり、圧力をかけたりしないでください。CDに傷がついたり、本機の故障の原因となることがあります。
- 次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。
 - ダッシュボードや炎天下で窓を閉め切った自動車内(特に夏季)。
 - 磁石やスピーカー、テレビのすぐそばなど磁気を帯びたところ。
 - 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。
- 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、ラジオやテレビから離してください。
- ヘッドホン使用中、肌に合わないと感じたときは早めに使用をやめて、医師またはお客様ご相談センターに相談してください。
- 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(星型、ハート型、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。

お手入れ

キャビネットの汚れは

柔らかい布で乾ぶきます。汚れがひどいときは、うすい中性洗剤溶液をしめらせた布でふいてください。シンナー、ベンジン、アルコールなどは表面の仕上げをいためますので使わないでください。

故障かな？と思ったら

サービス窓口にご相談になる前にもう一度チェックしてみてください。それでも具合が悪いときは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。

CHARGEランプが点滅して、演奏が始まらない。

→HOLD状態になっている。HOLDスイッチを矢印と反対の方向にスライドさせ、HOLD状態を解除させる。

充電が始まらない。

→停止中にCHARGE/■ボタンを押す。→リモコンの■ボタンを押してしまった。本体のCHARGE/■ボタンを押してください。→ラジオ受信状態になっている。

再生が始まらない。

→結露(本機を寒い屋外から暖かい室内に持ち込んだ直後などに内部に水滴が付着)している。CDを取り出して、そのまま数時間置く。

エリアコール、オートプリセットがうまく記憶できない。

→受信状態が悪い。マニュアルプリセットする。

テレビ放送が聞こえない。

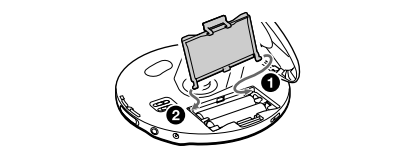
→地上アナログテレビ放送は2011年7月までに終了することが、国の法令によって定められています。地上アナログテレビ放送終了後は、本機ではテレビの音声を聞くことはできません。

VOL +ボタンを繰り返し押しても音量が上がらない。

→AVLSスイッチを「NORM」に合わせる。

電池がふたがはずれたときは

→電池がたは、本機を誤って落としたり、無理な力を加えたりするとはずれることがあります。下の絵のようにはめ直してください。



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
この説明書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**
お買い上げ店、または添付の「サービス窓口•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。

部品の保有期間について

当社では、CDコンパクト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、製造打ち切り後最低8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な場合がありますので、お買い上げ店か、サービス窓口にご相談ください。

主な仕様

CDプレーヤー

型式
コンパクトディスクデジタルオーディオシステム
復号化 (D/A)
1 bitクォーツ時間制御
周波数特性*
20 Hz ~ 20 000 Hz +1/−2 dB
* 電子情報技術産業協会（JEITA）の規格による測定値です。
ラジオ
周波数範囲
9kHzステップ (出荷時の設定)
FM (ステレオ) : 76.0~108MHz
AM (モノラル) : 531~1 710kHz
TV (モノラル) : 1~12ch
10kHzステップ
FM (ステレオ) : 87.5~108MHz
AM (モノラル) : 530~1 710kHz
TV (モノラル) : 1~12ch

AREA 2 仙台 (Sendai)
バンドプリセット 周波数 放送局名
番号 (チャンネル)
AM 1 891kHz NHK第1放送
2 1089kHz NHK第2放送
3 1260kHz 東北放送
FM 1 77.1MHz FM仙台
2 82.5MHz NHK FM仙台
TV 1 1 ch 東北放送
2 3 ch NHK総合テレビ
3 5 ch NHK教育テレビ
4 12 ch 仙台放送

地上アナログテレビ放送は2011年7月までに終了することが、国の法令によって定められています。地上アナログテレビ放送終了後は、本機ではテレビの音声を聞くことはできません。

AREA 3 北関東 (Northern Kanto)
バンドプリセット 周波数 放送局名
番号 (チャンネル)
AM 1 594kHz NHK第1放送
2 693kHz NHK第2放送
3 810kHz AFN (IBFEN)
4 954kHz TBS
5 1134kHz 文化放送
6 1197kHz 茨城放送
7 1242kHz ニッポン放送
8 1530kHz 栃木放送
FM 1 76.4MHz FM栃木
2 78.8MHz 放送大学
3 80.0MHz TOKYO FM
4 80.3MHz NHK FM宇都宮
5 81.6MHz NHK FM前橋
6 83.2MHz NHK FM水戸
7 86.3MHz FM群馬
TV 1 1 ch NHK総合テレビ
2 3 ch NHK教育テレビ
3 4 ch 日本テレビ
4 6 ch TBSテレビ
5 8 ch フジテレビ
6 10 ch テレビ朝日
7 12 ch テレビ東京

本体寸法 (幅×高さ×奥行)

約136.0×19.6×136.0 mm

最大外形寸法 (幅×高さ×奥行) (JEITA*)

約136.3×25.6×136.3 mm

質量
本体 : 約158 g
約195 g (充電式電池を含む) (JEITA*)
動作温度
5℃～35℃
* 電子情報技術産業協会（JEITA）の測定方法に基づいています。

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。

CEマークは、それが法的に強制されている国—主としてEEA(欧州経済地域)に加盟している国—でのみ有効です。

付属品

ACパワーアダプター (1)
チューナーリモコン (1)
ヘッドホン (1)
充電式電池 (2)
バッテリーチャリングケース (1)
チャリングポーチ (1)

お問い合わせ先について

- 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、下記までお知らせください。
- 本機の商品カテゴリは[オーディオ]— [ウォークマン] です。
- お問い合わせの際は、次のことをお知らせください。
 - 型名
 - ご相談内容：できるだけ詳しく
 - お買い上げ年月日

● http://www.sony.co.jp/SonyDrive/
お客様ご相談センター
● ナビダイヤル ……0570-00-3311
<small>(全国どこからでも市内通話料でご利用いただけます)</small>
● 携帯電話・PHSでのご利用は 03-5448-3311
<small>(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)</small>
● FAX ……0466-31-2595
受付時間：月～金 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ています。

ソニー株式会社 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1

放送局一覧

エリア番号表(エリアコールの放送局一覧)

AREA 1 札幌 (Sapporo)
バンドプリセット 周波数 放送局名
番号 (チャンネル)
AM 1 567kHz NHK第1放送
2 747kHz NHK第2放送
3 1287kHz 北海道放送
4 1440kHz 札幌テレビ放送
FM 1 80.4MHz FM北海道
2 82.5MHz FMノースウェーブ
3 85.2MHz NHK FM札幌
4 88.2MHz NHK FM名寄
TV 1 1 ch HBC北海道放送
2 3 ch NHK総合テレビ
3 5 ch STV札幌テレビ放送
4 12 ch NHK教育テレビ

AREA 2 仙台 (Sendai)
バンドプリセット 周波数 放送局名
番号 (チャンネル)
AM 1 891kHz NHK第1放送
2 1089kHz NHK第2放送
3 1260kHz 東北放送
FM 1 77.1MHz FM仙台
2 82.5MHz NHK FM仙台
TV 1 1 ch 東北放送
2 3 ch NHK総合テレビ
3 5 ch NHK教育テレビ
4 12 ch 仙台放送

地上アナログテレビ放送は2011年7月までに終了することが、国の法令によって定められています。地上アナログテレビ放送終了後は、本機ではテレビの音声を聞くことはできません。

AREA 3 北関東 (Northern Kanto)
バンドプリセット 周波数 放送局名
番号 (チャンネル)
AM 1 594kHz NHK第1放送
2 693kHz NHK第2放送
3 810kHz AFN (IBFEN)
4 954kHz TBS
5 1134kHz 文化放送
6 1197kHz 茨城放送
7 1242kHz ニッポン放送
8 1530kHz 栃木放送
FM 1 76.4MHz FM栃木
2 78.8MHz 放送大学
3 80.0MHz TOKYO FM
4 80.3MHz NHK FM宇都宮
5 81.6MHz NHK FM前橋
6 83.2MHz NHK FM水戸
7 86.3MHz FM群馬
TV 1 1 ch NHK総合テレビ
2 3 ch NHK教育テレビ
3 4 ch 日本テレビ
4 6 ch TBSテレビ
5 8 ch フジテレビ
6 10 ch テレビ朝日
7 12 ch テレビ東京

AREA 4 南関東 (Southern Kanto)
バンドプリセット 周波数 放送局名
番号 (チャンネル)
AM 1 594kHz NHK第1放送
2 693kHz NHK第2放送
3 810kHz AFN (IBFEN)
4 954kHz TBS
5 1134kHz 文化放送
6 1242kHz ニッポン放送
7 1422kHz ラジオ日本
FM 1 76.1MHz FMインターウェーブ
2 78.0MHz FMサウンド千葉
3 78.6MHz FM 富士
4 79.5MHz FM 埼玉
5 80.0MHz TOKYO FM
6 81.3MHz FM ジャパン
7 82.5MHz NHK FM東京
8 84.7MHz 横浜FM
TV 1 1 ch NHK総合テレビ
2 3 ch NHK教育テレビ
3 4 ch 日本テレビ
4 6 ch TBSテレビ
5 8 ch フジテレビ
6 10 ch テレビ朝日
7 12 ch テレビ東京

AREA 5 名古屋 (Nagoya)
バンドプリセット 周波数 放送局名
番号 (チャンネル)
AM 1 729kHz NHK第1放送
2 909kHz NHK第2放送
3 1053kHz CBC中部日本放送
4 1332kHz 東海ラジオ
5 1431kHz 岐阜ラジオ
FM 1 77.8MHz FM名古屋
2 78.9MHz FM三重
3 80.7MHz FM愛知
4 81.8MHz NHK FM津
5 82.5MHz NHK FM名古屋
6 83.6MHz NHK FM岐阜
TV 1 1 ch 東海テレビ
2 3 ch NHK総合テレビ
3 5 ch CBC中部日本放送
4 9 ch NHK教育テレビ
5 11 ch 名古屋テレビ

AREA 6 大阪 (Osaka)
バンドプリセット 周波数 放送局名
番号 (チャンネル)
AM 1 558kHz ラジオ関西
2 666kHz NHK第1放送
3 828kHz NHK第2放送
4 1008kHz ABC朝日放送
5 1143kHz KBS京都
6 1179kHz 毎日放送
7 1314kHz ラジオ大阪
8 1431kHz 和歌山放送
FM 1 76.5MHz 関西インターメディア
2 80.2MHz FM802
3 82.8MHz NHK FM京都
4 85.1MHz FM大阪
5 86.5MHz NHK FM神戸
6 88.1MHz NHK FM大阪
7 89.4MHz FM京都
8 89.9MHz FM兵庫
TV 1 2 ch NHK総合テレビ
2 4 ch 毎日テレビ
3 6 ch ABC朝日テレビ
4 8 ch 関西テレビ
5 10 ch 読売テレビ
6 12 ch NHK教育テレビ

AREA 7 広島 (Hiroshima)
バンドプリセット 周波数 放送局名
番号 (チャンネル)
AM 1 702kHz NHK第2放送
2 918kHz 山口放送
3 1071kHz NHK第1放送
4 1116kHz 南海放送
5 1350kHz 中国放送
6 1575kHz AFN (IBFEN)
FM 1 78.2MHz 広島FM
2 88.3MHz NHK FM広島
TV 1 3 ch NHK総合テレビ
2 4 ch 中国放送テレビ
3 7 ch NHK教育テレビ
4 12 ch 広島テレビ

AREA 8 福岡 (Fukuoka)
AM 1 612kHz NHK第1放送
2 1017kHz NHK第2放送
3 1278kHz RKB毎日放送
4 1413kHz 九州朝日放送
FM 1 77.9MHz FM佐賀
2 78.7MHz FM九州
3 80.7MHz FM福岡
4 81.6MHz NHK FM佐賀
5 84.8MHz NHK FM福岡
TV 1 1 ch 九州朝日放送
2 3 ch NHK総合テレビ
3 4 ch RKB毎日放送
4 6 ch NHK教育テレビ
5 9 ch テレビ西日本放送

JR JR新幹線* (Shinkansen)
FM 1 76.0MHz –
2 76.6MHz –
3 77.5MHz –
4 78.8MHz –
5 79.6MHz –
* 東京～博多間の新型車両の列車のみ (2階建て車両とグリーン車を除く)

English

Locating the controls

Refer to the illustrations on the front side.

- 1** **2** **Jog lever**
 - ▶||** (play/pause/enter): Press to start play. Press again to pause play. Also press to add Bookmarks and enter the tracks for PGM play.
 - ◀◀▶▶**(AMS*/1/search): Flick toward **◀◀** or **▶▶** once to find the beginning of the current/next track. Flick toward **◀◀** or **▶▶** repeatedly to find the beginning of the previous/succeeding tracks. Hold toward **◀◀** or **▶▶** to go backward/forward quickly. Also use to select tracks during PGM play.

- CHARGE/■ (stop) button• CHARGE lamp**
 - Press to stop play. Also press to start charging. The lamp flashes when the HOLD function is working, and lights up during charge.


- VOL +/- buttons**
 - Press to adjust the volume.
- 🔇 (headphones) jack**
 - Connects to the earphones with remote control.

- HOLD switch**
 - Locks the controls on your CD player or remote control to prevent accidental button presses. HOLD on the CD player works only for the player, while HOLD on the remote control works only for the remote control.

- Strap holes**
- OPEN switch**
 - Slide to open the CD player lid.

- DC IN 4.5 V jack (external power input jack)**
 - Connects to the AC power adaptor.

- LINE OUT jack**
 - Connects to the stereo system.

- Battery compartment**
 - Insert the rechargeable batteries by matching the  to the diagram in the battery compartment.

- AVLS*2 switch**
 - Set to “LIMIT” when you want to keep down the maximum volume to protect your hearing.

- G-PROTECTION switch**
 - Set to “ON” to prevent sound skipping.

- Display**
 - Displays the track number, elapsed playing time, remaining time/tracks, battery status, radio information and play mode and functions you selected.


- 🔇 Jog lever**
 - BAND: Press to select FM, AM or TV while listening to the radio.
 - TUNE: Flick toward TUNE – or TUNE + to tune in to the station you want or to select the preset number.

- RADIO ON/OFF button**
 - Press to turn the radio on or off.

- DISPLAY button**
 - Press to display the remaining time/tracks. Press and hold to set the radio to the automatic presetting mode.

- Clip**
- SOUND button**
 - Selects sound mode: SOUND 1 or SOUND 2.

While listening to the radio, press this button to select Stereo or Mono.

- P MODE/↔ (play mode/repeat) button**
 - Press and hold to turn on the repeat play mode. Also selects various playback options: 1 (single), SHUF (shuffle),  (Bookmark) and PGM (program). While listening to the radio, this button switches to the presetting mode.

^[1] Automatic Music Sensor

^[2] Automatic Volume Limiter System

Troubleshooting

Should any problem persist after you have made these checks, consult your nearest Sony dealer.

CHARGE lamp flashes when you press a button, and the CD does not play.
→The buttons are locked. Slide HOLD back.

The CD player does not start charging