

AM ラジオ

取扱説明書・保証書

お買い上げいただきありがとうございます。

△警告 電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。

この取扱説明書と別冊の「安全のために」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。

ICR-S39

Sony Corporation ©1994 Printed in Japan

トランジスタラジオ
ICR-S39

主な特長

- 同調インジケーター付き。

使用上のご注意

取り扱いについて

- 落したり、強いショックを与えたしないでください。故障の原因になります。
- 次のような場所には置かないでください。
温度が非常に高いところ(40℃以上)。
直射日光のある場所や暖房器具の近く。
風呂場など湿気の多いところ。
窓を閉めきった自動車内(特に夏季)。
ほこりの多いところ。
- ラジオ内部に液体や異物を入れないでください。
- 汚れたときは、柔らかい布でからぶきしてください。シンナーやベンジンは表面をいためますので使わないでください。
- キャッシュカード、定期券など、磁気を利用したカード類をスピーカーに近づけないでください。スピーカーの磁石の影響でカードの磁気が変化して使えなくなることがあります。
- 耳をあまり刺激しないように、適度な音量でお楽しみください。
- 常によい音でお聞きいただくために、イヤホンのプラグをときどき柔らかい布でからぶきし清潔に保ってください。

万一故障した場合は、内部をあけずに、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。

保証書とアフターサービス

保証書

- 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。

アフターサービスについて

調子が悪いときは

この説明書をもう1度ご覧になってお調べください。

それでも具合の悪いときは

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。

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

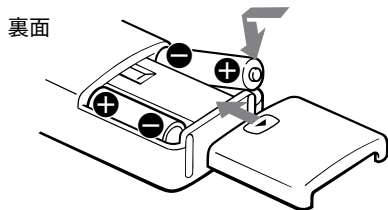
当社ではラジオの補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)を、製造打ち切り後最低6年間保有しています。この部品保有期間に修理可能の期間とさせていただきます。保有期間が経過した後も、故障箇所によっては修理可能の場合がありますので、お買い上げ店か、ソニーサービス窓口にご相談ください。なお、補修用性能部品の保有期間は通商産業省の指導にもよるものであります。

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35

お問い合わせはお客様ご相談センターへ

東京(03)5448-3311 名古屋(052)232-2611 大阪(06)539-5111

乾電池を入れる



ソニー単3形乾電池2本を、 \oplus \ominus 正しく入れます。

電池持続時間

ソニー単3形(R6)マンガン乾電池使用時(EIAJ*)

	持続時間
イヤホン使用時	約150時間
スピーカー使用時	約49時間

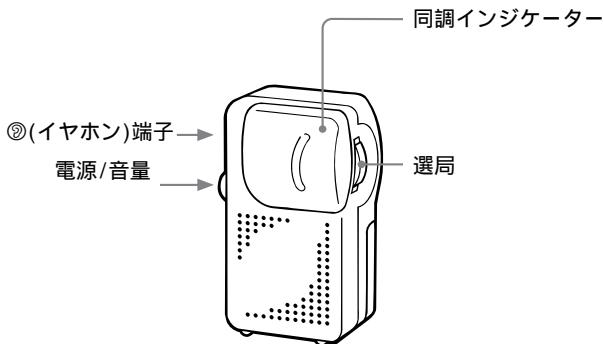
* EIAJ(日本電子機械工業会)規格による測定値です。

乾電池の交換時期

乾電池が消耗していくと音が小さくなったり、ひずんだりします。その場合は、乾電池を2本とも新しいものと交換してください。

ラジオを聞く

スピーカーまたは付属のイヤホンで聞くことができます。



- 1 電源/音量つまみを上へ回して電源を入れる。
上へ回すと電源が入り、さらに回すと音量が上がります。
- 2 選局つまみを回して、聞きたい放送局の周波数を選ぶ。
放送を受信すると同調インジケーターが赤く点灯します。
- 3 電源/音量つまみで音量を調節する。

電源を切るときは

電源/音量つまみを力ちッと音がするまで下へ回します。

付属のイヤホンで聞くには

イヤホンを◎(イヤホン)端子につなぎます。スピーカーからは音が出なくなります。

受信状態を良くするには

ラジオの向きを変えてみてください。

主な仕様

受信周波数	530~1,605 kHz
スピーカー	直径 5.7 cm 丸型 8 Ω 1個
出力端子	◎(イヤホン)端子(ミニジャック)1個
実用最大出力	80 mW(EIAJ*)
電源	DC 3 V、単3形乾電池2本
最大外形寸法	約64 × 114 × 31 mm(幅/高さ/奥行き)(EIAJ)
質量	約180 g(乾電池、イヤホン含む)
付属品	ソニー単3形乾電池(2) イヤホン(1) 取扱説明書・保証書(1)

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。

* EIAJ(日本電子機械工業会)規格による測定値です。